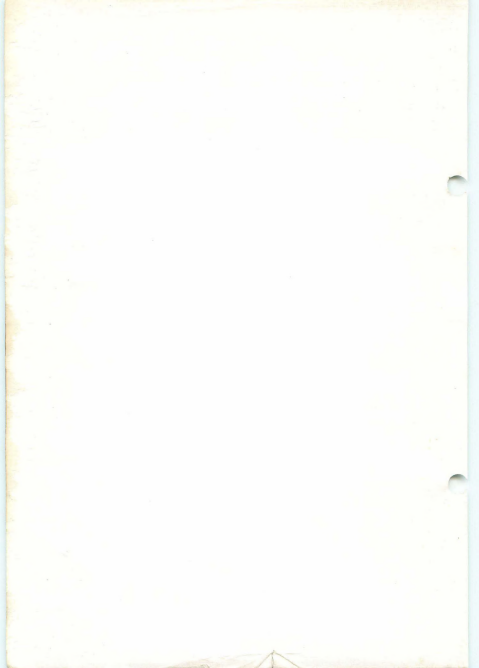
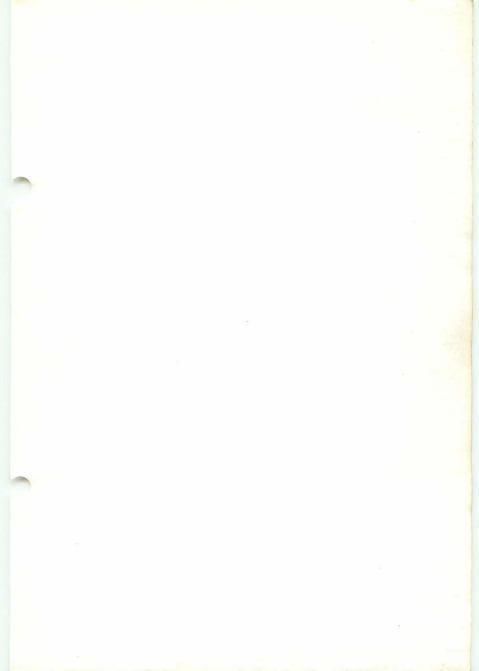
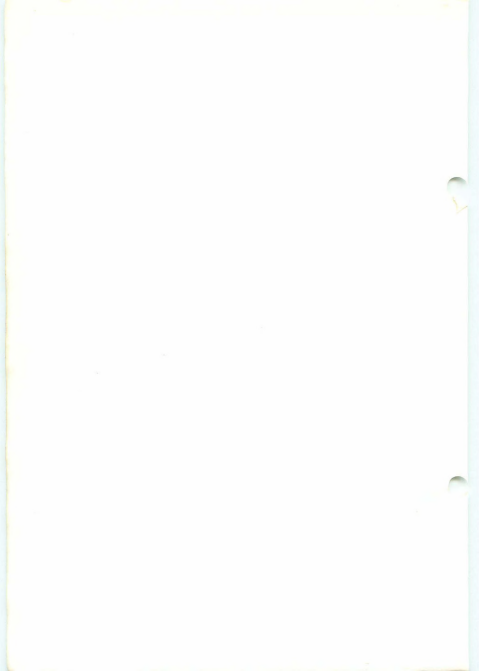
# 

XX+ CI50DG



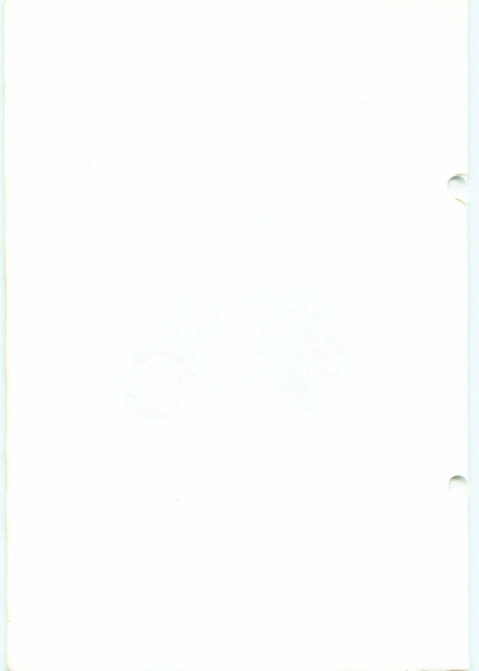






# スズ‡ CI50DG





# まえがき

このパーツカクログは、スズキ CARNA(カーナ) C I 50D G型の補給取扱い部品を収録してありませ

# 実施号機

CI50DG : F.No.CA18A-100001∿

# パーツカタログのご使用について

# 1. 記号および略語

# 1-1. サイズ等

A : 用品 L : 1xさ、リンク数、容積 US: アンタサイズ AR : 必要量 NT : 荷数 W : 由

D : 線経 OD : 外径 W/: 同時使用 E.No.: エンシン番号 OPT: オフション コ : 直送品 F.No.: フレーム番号 OS : オーバサイズ \* : 直売品

H :高さ STD: スタンダード ~ :より、から ID :内径 T : 厚さ

12×34×5:内径×外径×厚き(市、長き)

## 1-2. メーカー名

FB

 BS
 : ブリヂストンタイヤ
 ND
 : 日本電装

 CHKK
 : 中央発条
 NGK: 日本特殊陶業

 DID
 : 大同工業
 NHK: 日本発条

 DK
 : 大金製作所
 RK
 : 高砂チェン

IRC :井上護謨工業 TR :東海理化電機製作所

TEN:富士通テン

KYB :萱場工業 YB :湯浅電池

NABCO: 日本エアーブレーキ

: 占河北池

# 1-3. 構成部品の表示

88	番	88	名
$\times \times \times \times$	< × – × × >	<××	COCTUS
$\times \times \times \times$	$\langle \times - \times \times \rangle$	$\times \times$	. 5000
$\times \times \times \times$	$\times \times - \times \times$	$\times \times \times$	.0000
			──構成部品(インナパーツ)を示します。

## 1-4. 部品変更

備考欄の品番の前の→印は変更部品相互の互換性を表示します。

- ←○○○○○- ○○○○○······「~より統一」を示し、旧 **会** 新です。
- →○○○○-○○○○○……「~に統一」を示し、旧 巻き 新です。

## 1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L:200→180······200を180に修正して使用します。

# 2. 部品変更のお知らせ

- 2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。
- 2-2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、 ○印を表示してあります。

# 3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このパーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確にご注文ください。

- 3-1. 品番、品名および数量
- 3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)
- 3-3. 部品メーカー(電装部品、保安部品など)
- 注※ 分解団は、補給部品素引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないで ください。
  - # 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。 あらかじめご了承ください。
  - ※ 記載事項は子告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

# 色・レザー番号

色彩については、色見本帳、ボデーカラーガイドまたは製品カタログを参照ください。

色番号	色 名	色番号	色 名
00J	キャンデー ジプシー レッドー3	8EZ	2577t (07G+765+15H)
019	ブ <sup>"</sup> ラック	8FA	クミアワセ (22R+16B+25Z)
03T	ウルトラ ブルー (テープ)	8FB	クミアワセ (05F+765+25Y)
15F	サンデー オレンジ (テープ)	8GB	クミアワセ (48H+47D)
064	ピュア ホワイト	8GC	クミアワセ (49R+47D)
07G	ピュア レット" (テープ)	8GD	クミアワセ (19U+064)
12R	タイト シルバー メタリック	8GE	クミアワセ (25F+064)
126	パール メタリック		
15H	パール コスメーテイコ ホワイト		
16B	シヤーク シルバー (テープ)		
190	ステップ ダーク グレー		
22R	パール クール ホワイト		
23B	レデイシュ オレンジ (テープ)		
25F	アクセント ブルー		
25Y	マーブル サイエンス イエロー		
25Z	オリエンタル ブルー メタリック		
291	ブラック ハンッヤケシ		
47D	ハーモニック グレー		
48H	ブラック		
49R	ミデイアム ブルー		
742	シルバー メタリック (テープ)		
765	ダーク ブルー (テープ)		
65V	2EP9t(03T+742)		
8CZ	クミアワセ(16B+22R)		
8DB	クミアワセ(00J+19U)		
8DC	クミアワセ(15H+25F)		
8DD	クミアワセ(25Z+19U)		
8DG	クミアワセ(25Y+19U)		
8EK	クミアワセ(23B+742)		
8EY	クミアワセ(22R+23B+00J)		

# 標準整備作業時間表としての使い方

### 1. 標準整備作業時間の表示

### 1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。 また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

- (注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。
  - ・マイクロフイルムの場合は、A-16の欄に記載してあります。
  - この作業は、クレーム工数の適用がありません。

### 1-2 記号及び略号

記号なし: 1個の工数を示す

DAI : 1台当りの工数を示す

RIN : 1輪当りの工数を示す

SD:片側の工数を示す

A( ):1個増す毎に( )内の工数を追加

B( ):左右或は前後同時交換の場合は( )内の工数を適用

C( ): 1 台分同時交換の場合は( )内の工数を適用

T :調整作業を含む

W : クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

### 2. 標準整備作業時間の適用方法

### 2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を観答、取特作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合 は、最も作業時間を要する部品の"標準作業時間"を適用してください。

> (例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの3点を取替した場合 最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

### 2-2 本誌に記載してない作業

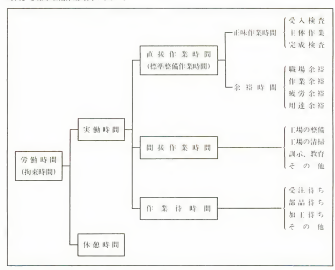
- (1) 部品交換をともなわない修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

### 3. 標準整備作業時間の策定基準

- (1) 認証工場の基準に定められた工具設備、スズキで指定する特殊工具およびリフトを有する工場で整備 することを基準条件とします。
- (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
  - 3 級整備上以上の資格を有する者。または、整備経験3年以上の者。
  - ●スズキの技術講習修了者。
- (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度のものを対象とします。

### 4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業 時間」を標準整備作業時間とします。



- (1) 正昧作業時間とは、実際に作業を行なう正昧の実動作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。
  - (a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探査時間等は含まないものとします。
  - (b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。 分解をともなう作業の場合は、原則として次の工程とします。

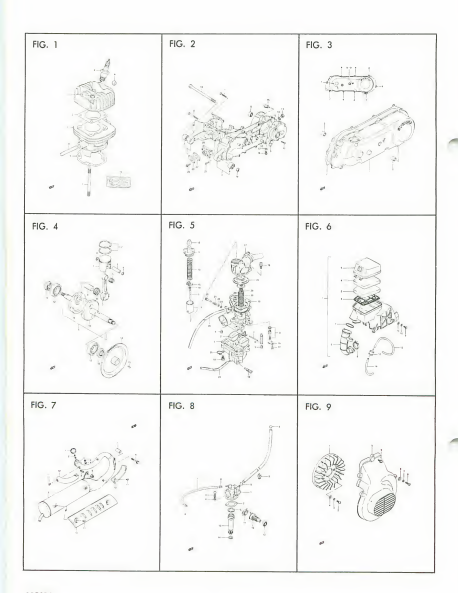
|取外し|| 
$$\rightarrow$$
||分||解||  $\rightarrow$ ||宿祉・洗浄||  $\rightarrow$ ||分解検査||  $\rightarrow$ ||組||立||  $\rightarrow$ ||取付け・調整|

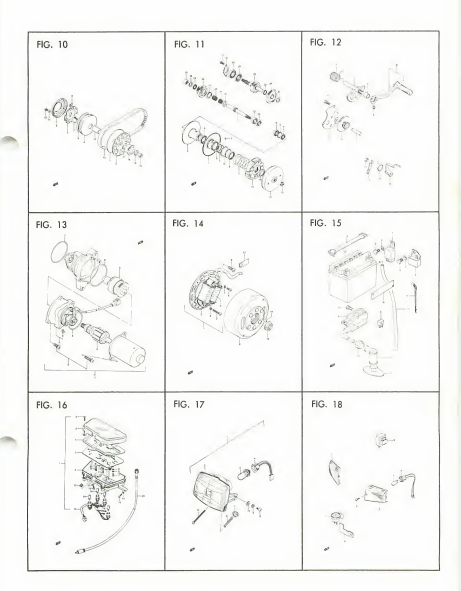
(e) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含めません。



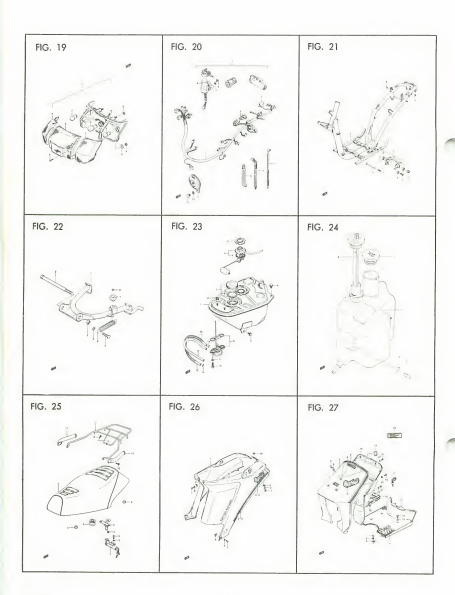
IG.NO	タイトル	
1 2	シリンダ" クランクケース	
3	クランクケース レフト カハ"ー	
4 5	クランクシヤフト キヤフ"レタ	
5	+17 03	
6	エア クリーナ	
7 8	マフラ オイル ホ°ンフ°	
9	クーリング* フアン	
10	トランスミッション (1)	
11	トランスミッション (2)	
12	キック スタータ スターテインク* モータ	
14	マクッキト	
15	エレクトリカル	
16	スヒ°ート" メータ	
17	ヘヅト゛ ランフ゜ フロント ダーンシク゛ナル ランフ゜	
18 19	リヤ コンヒ ネーション ランフ°	
20	ワイヤリング" ハーネス	
21	フレーム	
22	スタント"	
23	フェーエル タンク オイル タンク	
25	シート	
26	フレーム カハ"ー	
27	フレーム カハ"ー レツク" シールト"	
28 29	フロント フオーク フロント フェンタ <sup>™</sup>	
30	ハント"ル カハ"ー	
31	フロント ホイール	
32	ハント"ルハ"ー	
33 34	ライト ハント〝ル スイツチ レフト ハント〝ル スイツチ	
35	リヤ フェンタ"	
36	リヤ ホイール	
20	71 11 11	

IG.NO.	タ	イト	ル	





CI50DG -2-



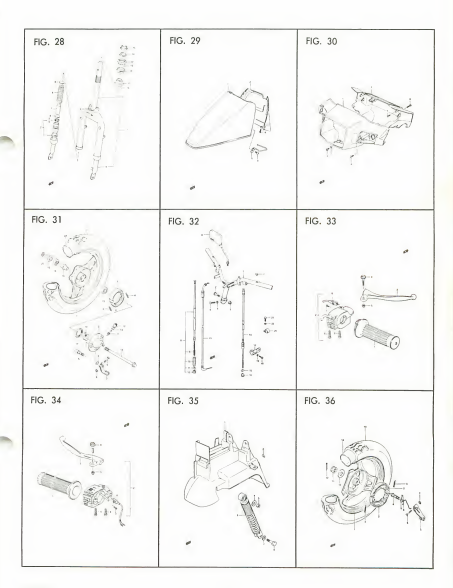


FIG.1

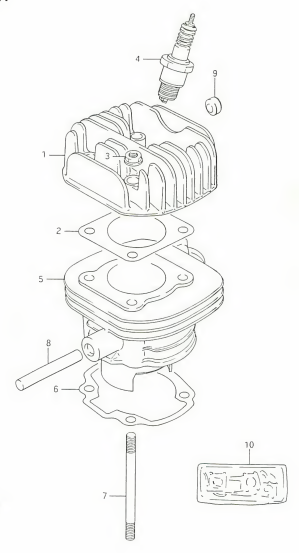


	FIG.	1 (A-2)	シリンタ"
--	------	---------	-------

克	出番号	D D	滑	to tit	名	使用個数	Offi	考	作業時間
	1	11111-	-03A02	ヘツト"・シリンタ"		1			0.6
	2	11141-	-02110	カ〝スケット,シリンタ〝	<b>ヘット</b> "	1			WO.6
	3	09159-	-06017	ナツト		4			
	4 – 1	#09482-	-00084	スハ° −クフ° ラク"・B (NGK)		1			W0.2
	4-2	#09482-	-00188	スハ° -クフ° ラク"・W (ND)		1			WO.2
	5	11210-	-10B00	シリンタ"		1			1.0
	6	11241-	-03A01	カ"スケット・シリンタ"		1			W1.0
	7	01421-	-06808	スタツト"ホ"ルト		4			
	8	13140-	-02101	パイプ,ヒート		1			0.4
	9	11252-	-02300	ハペット゛・シリンタ゛へ	ツト"ラハ"-	2			
1	0	11400-	-03890	カ" スケツトセツト		1	OPT		

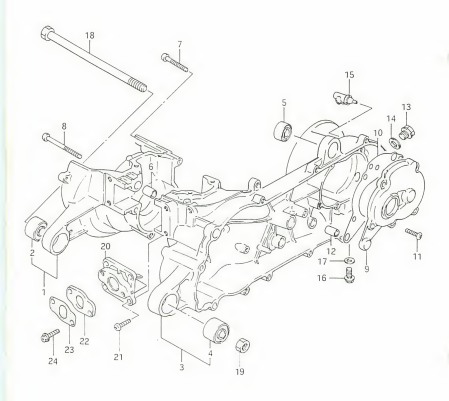




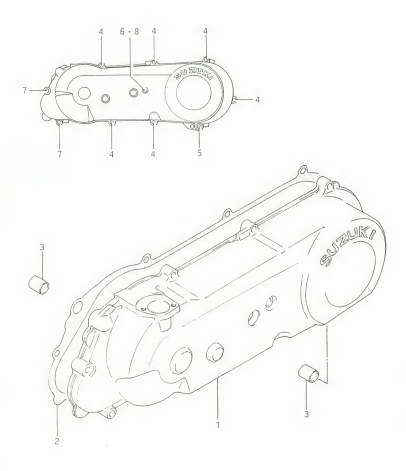
		FIG. 2 (A-3)	クランクケース			सह सम
	見出番号	ជា គឺ	प्राप्त रा	使用個数	芍	作業時間
	1	11300-03891	クランクケースセット・ライト	1		3.2
	2	09319-10050	・フ゛ッシュ	1		
	3	11301-03893	クランクケースセット・レフト	1		3.4
	4	09319-10050	・フ゛ヅシュ	1		
	5	09319-10032	・フ゛ツシュ	1		
	6	09206-13001	ノックt°ン・10.4X13X18	2		
	7	02112-06408	2911	4		
	8	02112-06658	2011	1		
	9	11431-03A01	カハ"ー・キ"ヤホ"ツクス	1		0.8
	10	11484-03A00	カ"スケット・キ"ヤホ"ツクスカハ"ー	1		W0.8
	1 1	02112-06208	2011	5		
	12	04211-11189	ノックヒ° ン	2		
	1 3	09247-14001	フ° ラク゛	1		
	1 4	09168-14004	カ" አታሣト • 14 X 19 • 2 X 2	1		
	1 5	11328-03A00	ユニオン・フ"リーサ"	1		
1	16	09103-08079	フ° ラク"	1		
1	17	09168-08008	<b>አ" ጸታ</b> ሣト⋅8.2 X 1 4 X 1	1		
1	8	09100-10073	#"ルト・10×185	1		
1	9	08310-11108	ナット	1		
2	20	13150-16810	ハ"ルフ"アツシ・リート"	1		0.5
2	2.1	02112-06168	2011	4		
2	22	13129-02101	インシュレタ・キャフ"レタ	1		0.4
2	23	13125-02100	カ"スケット・キャフ"レタ	1		WO.4

2

24

09128-06026

2011.6X20



	F16.3 (A-	4) クランクケース レフト	カハ"ー			
見出番号	in K	nn	使用侧数	Gili	Z;	標 準 作業時間
1	11341-10800	カハ"ー・クラツチ	1			0.6
2	11482-03A02	カ"スケット・クラッチカハ"ー	1			WO.4
3	09206-13001	ノックヒ° ン・10・4×13×1	8 2			
4	02112-06255	3 <i>9</i> 11	6			
5	02112-06455	スクリュ	1			
6	02112-06705	2911	1			
7	02112-06955	2211	2			
8	09168-07001	カ"スケット・7×15×0.6	1			

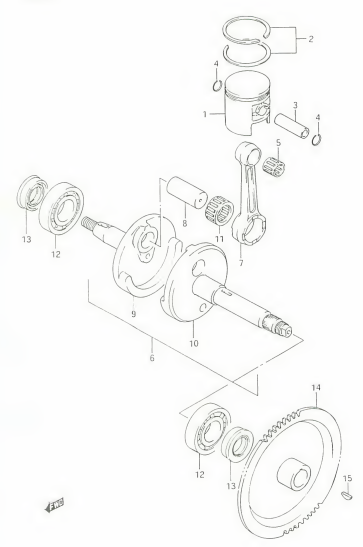


	FIG. 4 (A-5)	クランクシャフト				
見出番号	t) op Hit Hit	11 71	使用側数	till	15	標 連 作業時間
1-1	12110-03A01	t°ストン	1			1.0
1-2	12110-03A01-050	t° x > > 0 S : 0 . 5	1	OPT		1.0
1-3	12110-03A01-100	t°ストン・OS:1.0	1	OPT		1.0
2-1	12140-03A00	リンク"セツト・ヒ°ストン	1			1.0
2-2	12140-46110-050	リンク"セット・ヒ°ストン・ロS:0.5	1	OPT		1.0
2-3	12140-46110-100	リンク" セット・ヒ° ストン・ロS:1.0	1	OPT		1.0
3	12151-03A00-0A0	t°ン・t°ストン	1			1.0
4	09381-10006	サークリツフ。	2			
5	09263-10008	へ"アリンク"・10X14X12.5	1			1.0
6	12200-03A12	クランクシヤフトアツシ	1			3.2
7	12161-03A00-0A0	・ロット゛・コネクチンク゛	1			
8	12211-02100	・ t ° ン・クランク	1			
9	12221-03A02	・クランクシヤフト・ライト	1			
10	12261-03A10	・クランクシヤフト・レフト	1			
11	09263-16016	・	1			
12	09262-20084	<b>^ アリンク *</b>	2			3.2
13	09283-20043	オイルシール	2			: 0.8
14	12620-16A20	\$ " P . X 9 - 9	1		L	1.0

15 08341-31039 +-

FIG.5

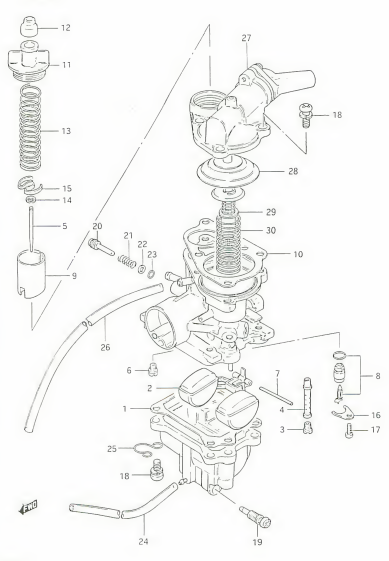
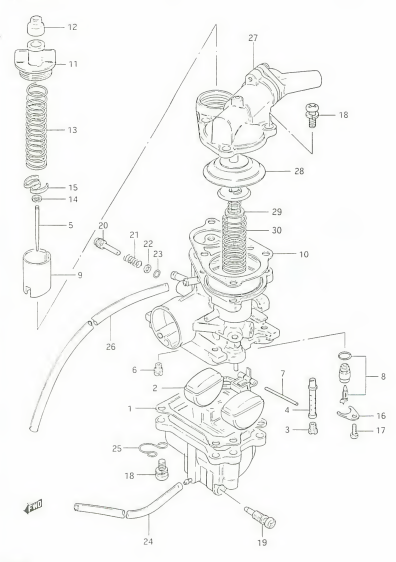


	FIG. 5 (A-6	6) キヤフ"レタ				
見出番号	UII III	胡名	使用個數	确	考	標 連 作業時間
	13200-10B00	キヤフ゛レタアツシ	1			0.4
1	13258-02100	・カ゛スケット・フロートチヤンハ゛	1			
2	13250-16A00	・フロート	1			0.6
3	09491-72012	・シ"ェット・メイン・72.5	1			0.6
4	09494-00415	・シ゛ェット・ニート゛ル・E - 6	1			0.6
5	13383-10800	・ニート"ル・シ"エット	1	3H5-3		0.4
6	09492-25005	・シ゛エット・ハ° イロット・25	1			0.6
7	13254-20010	・ t ° ン・フロート	1			
8	13370-03A20	・ハ"ルフ"アツシ・ニート"ル	1			0.6
9	13551-02500	・ハ"ルフ"・スロットル・C A:2.0	1			0.4
10	13249-02500	・カ" スケツト	1			
1 1	13261-02500	・キヤツフ゜	1			
12	13681-04010	・キヤツフ゜,キヤフ゛レタ	1			
1 3	13573-02101	・スフ°リンク"・キヤフ"レタリターン	1			
1 4	13394-12110	・クリツフ°・ニート"ル	1			
15	13581-07910	・フ゜レート	1			
16	13373-46710	<ul><li>フ°レート</li></ul>	1			
17	02112-03066	• スクリュ	1			
18	13601-04148	• スクリュ	8			
19	13247-02340	・フ° ラク"	1			
20	13483-16801	<ul><li>スクリュ・スロットルストップ<sup>°</sup></li></ul>	1			
21	13268-95110	・スフ° リンク"	1			
22	13291-35010	・ワッシャ・スロットルハ"ルフ"ストッフ 。	1			

13295-33010 ・0リング"

FIG.5

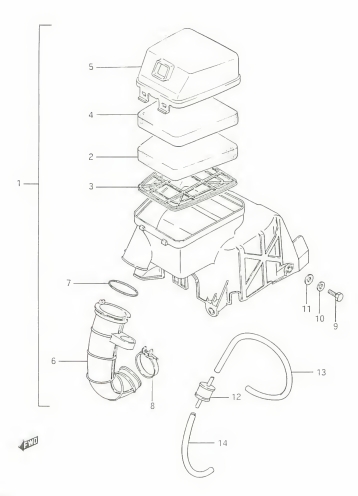


	110	· ) (M-	1) 11/ 0/					1315 345
見出番号	ពួក	37.	L2 Un	名	使用個数	Pili	芍	標 準 作業時間
24	13684	-05200	・ホース・3×5×425		1	L:425	<b>-</b> 100	
25	13692	-02500	・クリッフ°		1			
26	13684	-47A00	· ホース・3.5 X 6.5 X 5	50	1			
27	13430	-02100	・カハ゛ーアツシ		1			
28	13440	-02500	・タ゛イヤフラムアツシ		1			
29	13411	-02500	・フ° ランシ゛ヤアツシ		1			

・スフ゜リンク゛

13417-02500

30

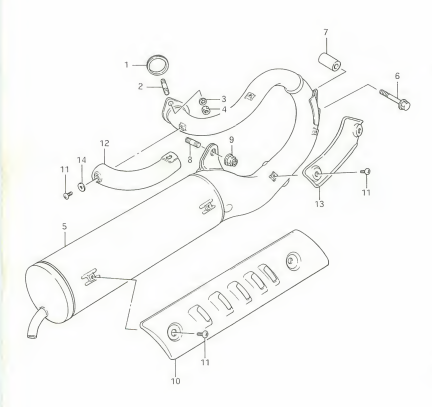


見出番号	na H	1311	使用何数 作。	芍	作業時間
1	13700-16A20	クリーナアツシ・エア	1		0.4
2	13781-16A01	・フイルタ	1		W0.3
3	13791-16A20	・ホルタ"	1		0.3

FIG. 6 (A-8) IF 29-t

1	13700-16A20	クリーナアツシ・エア	1		0.4
2	13781-16A01	<ul><li>フイルタ</li></ul>	1		W0.3
3	13791-16A20	· #\p\$"	1		0.3
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1		0.0
4	13786-16A00	・フ゜レフイルタ			0.7
5	13740-16A20	・キヤツフ°	1		0.3
6	13881-06401	・チューフ゛・アウトレット	1		WO.3
7	13826-06400	・クランフ <sup>®</sup>	1		
8	09402-34306	・クランフ <sup>®</sup>	1		
9	09128-06041	2011.6X16	2		
10	08321-21064	ロックワッシヤ	2		
11	08322-21064	ワツシヤ	2		
12	13170-02510	ハ゛ルフ゛・ハ゛キュームトランスミツテン ク゛	1		0.2
13	09343-03066	#-X,3.5X6.5X220	1	L:220-160	
1.4	09343-03066	#-X,3.5X6.5X220	1	L:220-110	





見出番号	IIII E1	Ψ	D III	名	使用側数	úti	P <sub>j</sub>	作業時間
1	14181	-04700	カ"スケツト・エキソ"ースト	ハ°イフ°	1			WO.3
2	01421	-06168	スタツト"ホ"ルト		2			
3	08321	-21066	ロックワツシヤ		2			
4	08310	-11066	ナット		2			
5	14310	-10B04	マフラ		1			0.3
6	09103	-08201	ホールト		1			
7	09180	-08010	ス介°-サ・8・5 X 1 8 X 2	9.1	1			
8	01421	-08255	スタツト"ホ"ルト		1			
9	08319	-31085	ナット		1			
10	14780	-10B02-12R	カハ"ー・マフラ		1			0.2
11	02112	-06065	スクリュ		6			
12	14186	-10B03-291	カハ"ー・エキソ"ースト・デ	ツハ°	1			0.2
1 3	14790	-10803-291	カハ"ー・エキソ"ースト・ロ	7	1			0.2
1 4	08322	-21064	ワツシヤ		2			

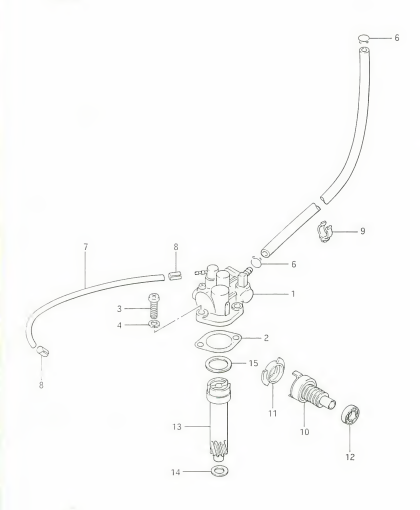
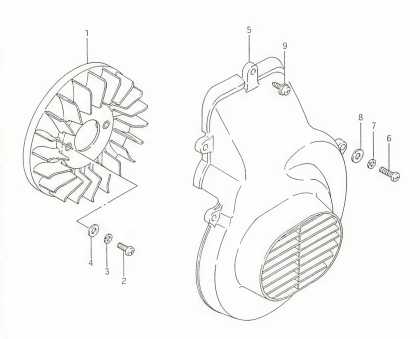


FIG. 8 (	B-2) #	1111 1	i° ンフ°
----------	--------	--------	--------

EI P	7)	使用個数	備置	作業時間
16100-16A10	ホ°ンフ°アツシ・オイル	1		0.3
16731-02300	カ"スケット・オイルホ°ンフ°	1		W0.3
02112-05168	ス <i>ク</i> リュ	2		
08321-21057	ロックワッシャ	2		
09343-04099	#-X.L:550	1	L:550+300	0.3
09401-08401	2177°	2		
09343-02009	#-X + 2 X 5 X 6 0 0	1	L:600-165	0.4
09401-04401	21"7°	2		
16251-17300	クランフ°・オイルホース	1		
16320-03A02	キ゛ヤ,オイルホ°ンフ°ト゛ライフ゛	1		0.6
16391-03A02	ヒ°ース・オイルホ°ンフ°ト"ライフ"	1		0.5
09262-08003	<b>^ " アリンク"</b>	1		
16331-03A02	キ"ヤ・オイルホ°ンフ°ト"リフ"ン	1		0.3
08211-08121	ワツシヤ	1		
08211-15201	スラストワツシヤ	1		
	16100-16A10 16731-02300 02112-05168 08321-21057 09343-04099 09401-08401 09343-02009 09401-04401 16251-17300 16320-03A02 16391-03A02 09262-08003 16331-03A02 08211-08121	16100-16A10	16100-16A10	所 所



TI

FIG. 9	(B-3)	クーリンク"	フアン

見出番号	nn iii	titi E3	名 使用個数	考	標 <sup>理</sup> 作業時間
1	17110-10B0	O ファン・クーリンク"	1		0.3
2	02112-06128	3 2911	2		
3	08321-21067	7 อพิวาพอห	2		
4	08322-21067	ク ワツシヤ	2		
5	17131-03A01	カウリング゛・ファン	1		0.3
6	02112-06164	3 <i>2</i> 71	3		
7	08321-21064	・ ロックワッシャ	3		
8	08322-21064	サラヤ	3		
9	03151-06165	3271	3		

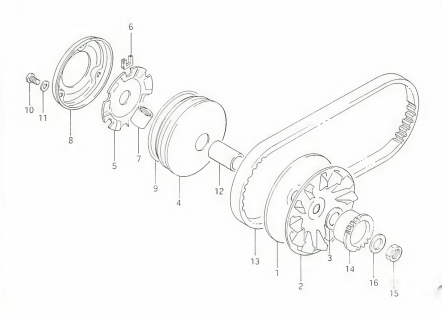




FIG. 10 (B-4) トランス	ミミツション	(1)
--------------------	--------	-----

見出番号	品 番	ill E	使用側数備	15	標準作業時間
1	21111-16A01	フェイス・フイクストト"ライフ"	1		0.9
2	21113-16A01	ファン・フイクストト"ライフ"フェイス	1		0.9
3	09160-14036	ワツシヤ	1		
4	21120-10800	フェイス・ムーハ"フ"ルト"ライフ"	1		0.9
5	21431-10800	フ゜レート・ムーハ゛フ゛ルト゛ライフ゛フ ェイス	1		0.9
6	21481-10800	タ゛ンハ°・ムーハ゛フ゛ルト゛ライフ゛フ ェイスフ°レート	3		0.9
7	21650-10801	ローラ・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フェイス	6		0.9
8	21122-10B00	カハ゛ー・ムーハ゛フ゛ルト゛ライフ゛フェ イス	1		0.9
9	09280-85004	0722"	1		0.9
10	02112-04088	2011	3		
1 1	08322-21047	ワツシヤ	3		
12	09180-16038	<b>ス ^° − サ</b>	1		
1 3	27601-03A01	V ^ " ll ト , ト " ライフ "	1		0.8
1 4	26281-03A00	<b>キ</b> "ヤ・キックスタータト"リフ"ン	1		0.8
15	09140-12031	ナツト	1		
16	09164-12020	クツシヤ	1		

FIG. 11 

	FIG. 11 (B-	5) トランスミツシヨン (2)				
見出番号	in if	iii Ži	使排御約	Oili	8	標 準 作業時間
1	24131-03A07	シャフト・ト " ライフ "	1			1.0
2	21210-03A03	フェイス・フイクストト"リフ"ン	1			1.0
3	09201-06005	t° >	3			
4	09262-12014	へ"アリンク"	1			- 0.9
5	51118-36213	スナッマ・リンク"	1		4 C	The state of the s
6	09262-15018	1"7129"	1			0.9
7	21240-10800	フェイス・ムーハ"フ"ルト"リフ"ン	1			1.0
8	09283-34007	オイルシール	2			1.0
9	09280-41005	0959".D:4.6.ID:41.9	2			
10	21471-03A01	シャフト・ムーハ"フ"ルト"リフ"ンフェ	1			
11	09440-52001	1ス スフ°リンク"	1			0.8
12	21220-03A10	ハウシ゛ンク゛・クラッチ	1			0.7
13	21501-10800	クラツチアツシ・シュー	1			0.8
14	09152-28001	ナット	1			
15	08316-16108	ナット	1			
16	24270-10B00	+ " + . J P / t l l l " 5 / J " . N T : 2	1			1.0
17	09380-27001	7/13 スナツフ°リンク゛	1			200
18	08211-15281	スラストワツシヤ	2			gi.c
19	09263-15009	<b>^"アリンク"・15</b> X 2 2 X 1 5	1			1.0
20	09263-15029	<b>~ アリンク ~ ・ 1</b> 5 X 1 9 X 2 O	1			1.0
21	09263-15028	<b>ペアリンク゚・15</b> X 1 9 X 1 3	1			1.0
22	09262-15017	<b>^"アリンク"</b>	1			1.0
23	09283-15003	オイルシール	1			1.0

09263-15003

	LIG. 11 (B-6	う) トランスミツション (2)			
見出番号	ណី ដែ	to 包	使用個数 備	15	標準作業時間
25	24140-10B00	シャフト・リヤアクスル	1		1.2
26	24290-10800	+ " ヤ・アイト" ラト" ライフ" ・NO . 2	1		1.0
27	08211-15242	ワツシヤ	1		
28	09283-27010	オイルシール・27×40×6	1		1.4
29	08130-62047	<b>^"</b> アリンク"	1		1.4
30	24751-07900	リテーナ・リヤアクスルシャフトへ"アリン ク"	1		0.5
31	02122-06168	2011	2		
32	08331-11229	サークリツフ°	1		

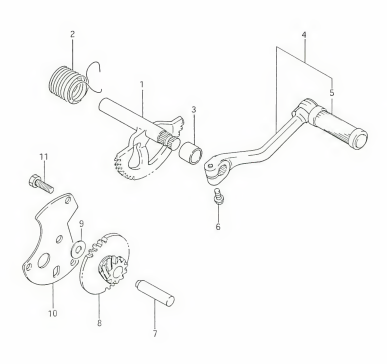




	FIG. 12 (B-7)	キック スタータ			4.332 2064
見出番号	ជា វិទ	in Yı	使用個数	考	標準作業時間
1	26210-03A03	シヤフト・キックスタータ	1		0.5
2	09448-25013	スフ° リンク"	1		
3	09300-14013	フ"ッシュ・14×18×20	1		
4	26300-16A01	レハ"ーアッシ・キックスタータ	1		0.2
5	26352-01000	・ラハ"ー・キックスタータへ°タ"ル	1		
6	01107-06205	# M. F	1		
7	26251-03A01	シヤフト・キックスタータアイト"ル	1		0.5
8	26260-03A02	キ゛ヤ・キックスタータアイト゛ル	1		0.5
9	09160-07010	スラストワツシヤ	1		
10	26252-03A02	フ°レート,キックスタータアイト"ル	1		0.5
1 1	01107-06128	# " IL F	3		
12	26232-03A02	カ"イト",キツクスタータ	1		1.0
13	09448-22004	スフ°リンク"	1		
1 4	26236-03A01	レハ"ー・キックスタータカ"イト"	1		1.0

08310-22108 ナット

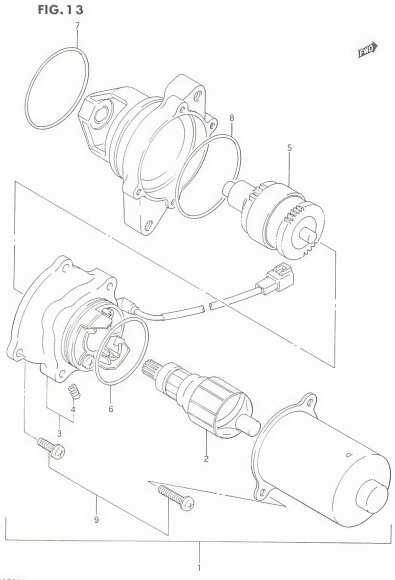


FIG. 13	(C-2)	スターテインク"	E-2

見出番号	on .	ĬĬ	t i	₹1	使用側数	Úli	F;	作業時間
1	#31100-	16A01	モータアツシ・スターテイン	o"(ND)	1			0.3
2	#31311-	16A01	• 77 717 (ND)		1			0.5
3	#31130-	16A00	・ホルタ゛セット,フ゛ラシ	(ND)	1			0.5
4	#31135-	16A00	・・スフ <sup>°</sup> リンク゛ <sub>・</sub> フ゛ラ	(DD)	2			
5	#31370-	16A00	・キ゛ヤセツト・ヒ゜ニオン	(ND)	1			0.5
6	#31156-	16A00	・ロリンク"(ND)		1			
7	#31156-	16A10	・ロリンク"(ND)		1			
8	#31156-	16A20	・ロリンク"(ND)		1			
9	#31151-	16800	・ホ"ルトセット(ND)		1			

FIG. 14

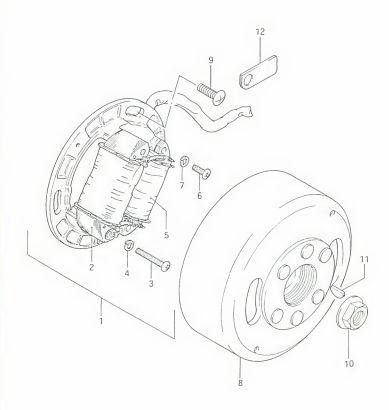


FIG. 14	(C-3)	マク"ネト
---------	-------	-------

見出番号	all in	illi 41	使用個数	考 作業時間
1	#32101-16A00	ステータアツシ(ND)	1	0.6
2	#32120-02120	・コイル・ライテインク"(ND)	1	
3	02112-04308	• スクリュ	2	
4	08321-21047	・ロックワッシャ	2	
5	#32140-35410	・コイルアッシ・フ° ライマリ(ND)	1	
6	02112-04167	• 2011	2	
7	08321-21047	・ロックワッシャ	2	
8	#32102-03A00	ロータ・フライホイール(ND)	1	0.5
9	02142-05128	2911	3	
10	08316-16108	ナット	1	
11	08341-31039	<b>+</b> –	1	
12	32371-03A01	クランフ°	1	

FIG. 15

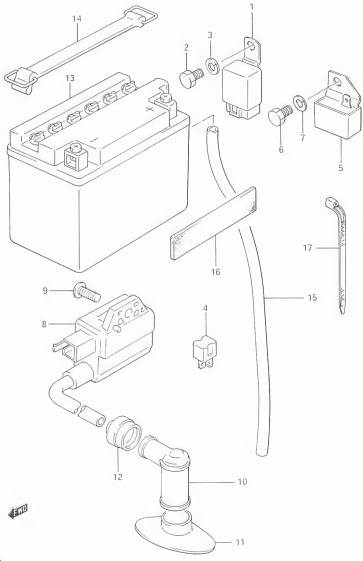


	FIG. 15 (C-4	) エレクトリカル			1.007 Sect.
見出番号	C) 47- (1)(1 1))	品。	使用個数備	15	概 準 作業時間
1	31800-16400	リレーアツシ・スターテインク"モータ	1		0.3
2	01107-06106	ホールト	1		
3	08321-21066	לפערלעם	1		
4	32800-16800	レクチフアイヤアッシ	1		0.3
5	32500-16A00	レキ゛ュレータアツシ,ホ゛ルテーシ゛	1		0.4
6	01107-06106	<b>ホ</b> "ルト	1		
7	08321-21066	לפער <i>ס</i> שם ל	1		
8	#33410-16A00	ュニット/コイルアツシ・イク"ニッション (ND)	1		0.3
9	02142-06166	2911	1		
10	33510-12900	キャツフ°・スハ° -クフ° ラク"	1		0.2
11	33543-06400	フ゛ーツ・スハ° ークフ° ラク゛キヤツフ°	1		
12	33542-98000	シール・ハイテンションコート"	1		
13	*33610-02570	ハ~ッテリ・YB4L-B・12V4AH (YB)	1		W0.2
1 4	09462-00082	2507°	1		
15	33680-10800	ホース・ハ"ッテリエキソ"ースト	1		
16	33652-35400	フ°ロテクタ・ハ"ッテリ	1		

09407-18402 クランフ°・L:185

FIG. 16

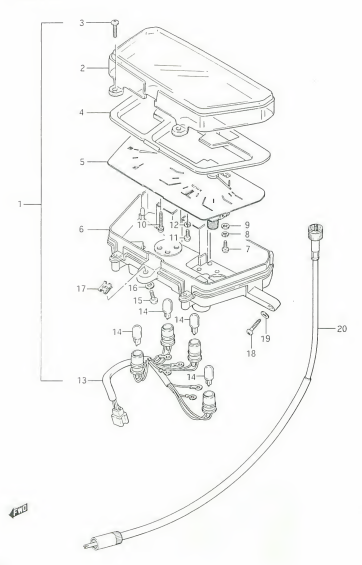
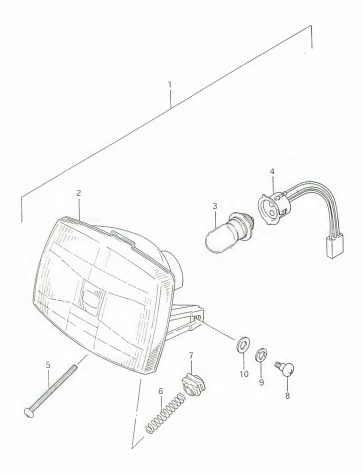


FIG. 16 (C-5) 3t°-1" x-	FIG. 16	(C-5)	スヒ°ート"	4-3
-------------------------	---------	-------	--------	-----

見出番号	nn in	品 名	使用個数	背	作業時間
1	34100-10800	スヒ°ート" メータアツシ	1		0.4
2	34150-10800	・フート",メータ	1		0.4
3	34383-10800	· スクリュ	4		
4	34125-10800	• ハ° ネル・メータ	1		0.5
5	34120-10800	・メータ・スヒ°ート"/フューエル	1		0.5
6	34111-10800	・ケース・メータ	1		
7	02112-04108	· スクリュ	2		
8	08321-21048	・ロックワッシャ	2		
9	08322-21048	・ワツシヤ	2		
10	34383-09400	· スクリュ	3		
1 1	02112-03106	· スクリュ	1		
12	08321-21036	<ul><li>・ロックワッシャ</li></ul>	1		
1 3	34173-10800	・ソケット・メータ	1		0.5
1 4	09471-12028	・ハ"ルフ",12V3.4W(STANL EY,WB125)	4		WO.3
15	03212-04169	3971	1		
16	08322-21046	ワツシヤ	1		
17	09148-04020	ナット	1		
18	03511-04166	2011	2		
19	08322-21046	ワツシヤ	2		
20	34910-10B00	ケーフ"ルアツシ,スヒ°ート"メータ	1		W0.3

FIG. 17



	F16. 17 (C	ー6ノ ヘツト " ランフ °				
見出番号	品 活	1111 7	使用個数	fili	芍	標 準 作業時間
1	35100-10B00	ヘット ゙ ランフ ° アッシ	1			0.3
2	35121-10B00	・ユニット・ランフ゜	1			
3	*09471-12013	・ハ"ルフ"・12V25/25W( NLEY・A3603)	STA 1			WO.3
4	35171-16A00	・ソケット	1			0.3
5	35151-10B00	· スクリュ	1			
6	35154-10800	・スフ°リンク"	1			
7	35152-10800	・ナット	1			
8	09139-05034	2011	2			
9	08321-21066	לפער פעם	2			

10

08322-21066

ワツシヤ

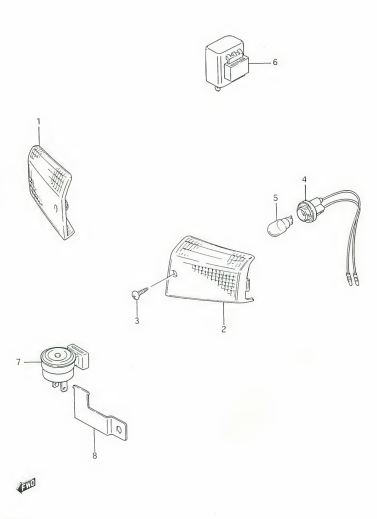


	FIG. 18	(C-7) 70°	ト ターンシク"ナル ラ	-, 70			
見出番号	品 番	<u></u>	名 337 718 7	使用個数	6H	芍	標 準 作業時間
1	35612-10B0	םכי"גכט	ントターンシク゛ナル・ラ	1 1			0.2
2	35632-10B0	ト ロフス"・フロ	ントターンシク゛ナル・レ	7 1			B(0.3) 0.2

1	35612-10B00	レンス"・フロントターンシク"ナル・ライト	1	0.2 B(0.3)
2	35632-10800	レンス <sup>™</sup> ・フロントターンシク <sup>™</sup> ナル・レフ	1	0.2
3	03511-04166	2011	2	B(0.3)
4	35618-10B00	ソケット/コート"	2	0.3
5	*09471-12114	バ"ルフ"・12V10W BF153-0 0010A	2	B(0.3) W0.2
6	#38610-06410	リレーアッシ・ターンシク " ナル ( N D )	1	B(0.2) 0.3
7	38790-10800	フ"サ"ーアツシ・ターンシク"ナル	1	0.4
8	38791-10800	フ"ラケット・ターンシク"ナルフ"サ"-	1	

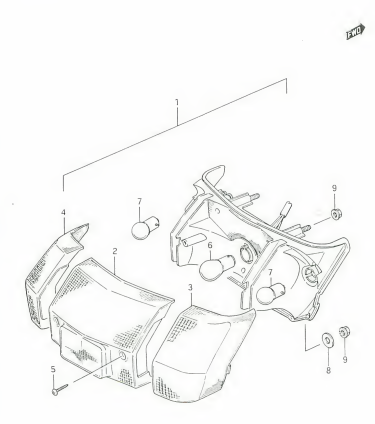
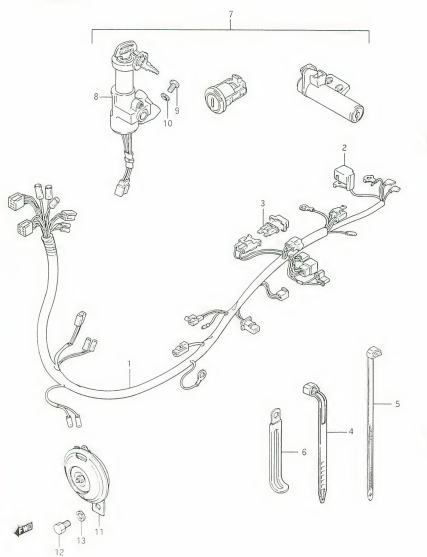


	FIG. 19 (C-	8) リヤ コンヒ゛ネーション ランフ゜			
見出番号	in F	ជា 2	使用個数	芍	標 準 作業時間
1	35710-10800	ランフ° アツシ・リヤコンヒ゛ネーション	1		0.4
2	35712-10800	・レンス",テール/ストツフ°	1		W0.2
3	35652-10800	・レンス゛,ターンシク゛ナル,ライト	1		WO.2
4	35672-10800	・レンス",ターンシク"ナル・レフト	1		B(0.2) W0.2
5	03211-04256	・ダッヒ°ンク"スクリュ	2		B(0.2)
6	*09471-12008	・ハ"ルフ"・12V2O/5W(STAN LEY・A4823J)	1		W0.2
7	*09471-12003	·/\"\\"\"\12V10W(STANLE Y.A4125)	2		WO.2
8	09160-06057	7,841237 7,957,6.5X18X1.6	1		B(0.2)
9	08316-26066	ナット	3		



見出番号	57	Tir	iii	名	使用個数	OH	75	作業時間
1	36610	-10800	ハーネス・ワイヤリンク"		1			0.9
2	33624	-10800	・キヤツフ°・ハ゛ツテリフ° ル	ラスターミナ	1			
3	*09481	-10101	- 71-X" - 10A		1			WO.1
4	09407	-18402	クランフ°,L:185		2			
5	09407	-22404	クランフ°		1			
6	09404	-06401	クランフ°・L:50		1			
7	37101	-16810	ロックセット		1			0.5
8	37100	-16A00	・スイツチアツシ・イク゛ニツ	シヨン	1			0.3
9	02112	-06126	3 <i>9</i> 11		2			
10	08321	-21066	ロックワッシヤ		2			
11	38500	-10B00	ホーンアツシ		1			0.3
12	01107	-06106	# " IL F		1			
13	08322	-21066	ワツシヤ		1			

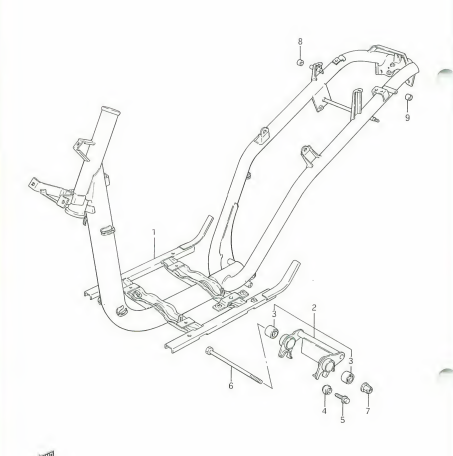


FIG. 21	(D-2)	フレーム	
---------	-------	------	--

見出番号	ជា	W.	E1 HH	名	快用佣砂	Иli	· 15	作業時間
1	41100-	-10800-019	フレーム		1			2.5
2	41180-	-16840	フ゛ラケツトセツト	・クランクケース	1			0.6
3	09319-	-10050	・フ"ッシュ		2			
4	09320-	-08025	クツシヨン		2			
5	01517-	-08256	ホ"ルト		2			
6	09100-	-10164	#"         10 X 1	52	1			
7	08319-	-31108	ナツト		1			
8	47162-	-10B00	クツシヨン・サイト	"カハ"ー・ライト	1			
9	47262-	-10B00	クツシヨン・サイト	"カハ"ー・レフト	1			

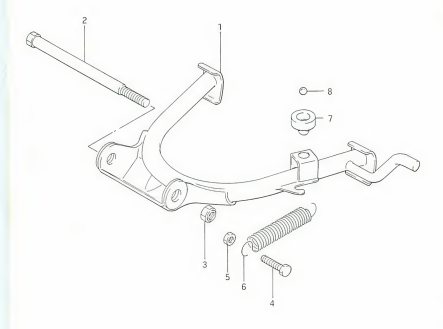




FIG.	22	(D-3)	スタント"
------	----	-------	-------

見出番号	ជា ជា	iiii	名。	考	作業時間
1	42100-16A00	スタント",センタ	1		0.3
2	42211-02101	# " IP F	1		
3	08319-21088	ナット	1		
4	01107-06256	# " 11 1	1		
5	08310-22066	ナット	1		
6	09443-13021	スフ°リンク゛	1		
7	09321-10016	<b>ク</b> ツシヨン	1		
8	06112-10004	# − Ir	1		

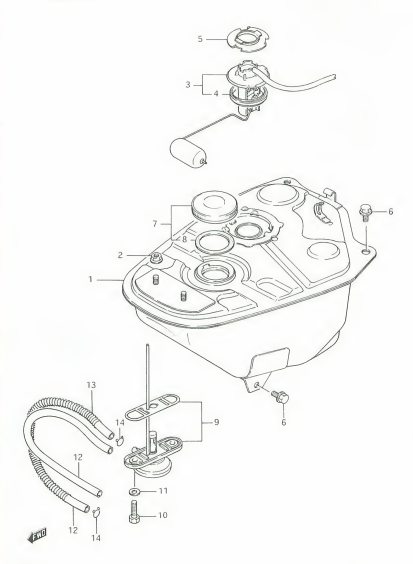
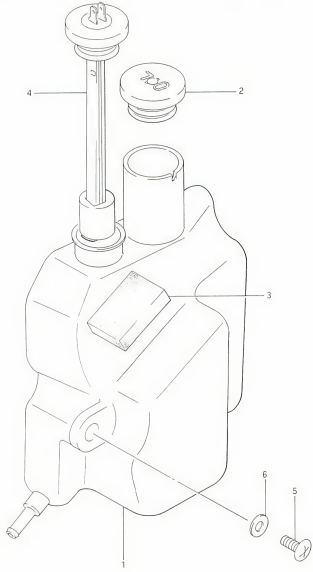


FIG. 23 (D-4)	フューエル	タンク
---------------	-------	-----

見出番号	CII TH	1111 名	使用偶数	伽 考	作業時間
1	44110-10800-019	タンク・フューエル	1		0.5
2	08316-26066	ナット	2		
3	34810-10800	ケ"ーシ"アツシ・フューエルレへ"ルセンタ"	1		0.2
4	34825-03A00	・カ"スケツト	1		
5	34886-03A00	フ°レート・フェーエルレヘ゛ルセンタ゛ケ ゛ーシ゛	1		
6	01517-06106	# Ir	4		
7	44200-35822	キヤツフ°・フューエルタンクフイラ	1		0.1
8	44248-35000	・カ"スケット・キャッフ°	1		
9	44300-16A00	コックアッシ・フューエル	1		0.5
10	09128-06006	3911,6X20	2		
11	09168-06010	<b>カ"</b> ኧታሧト・6 . 2 X 1 1 X 1	2		
12	09343-05165	#-X.5X8.2X890	2	L:890+390	0.2
13	09440-10020	スフ° リンク"	1		
1 4	09401-08401	21"7°	2		

FIG. 24



CI50DG

	FIG. 24 (D-				
見出番号	iii iii	CI (III	使用面数 名 值	15	標準作業時間
1	44611-16801	タンク・オイル	1		0.6
2	44651-04700	キャッフ° . オイルタンクフィラ	1		110 4

1	44611-16A01	タンク・オイル	1	0.6
2	44651-04700	キヤツフ°,オイルタンクフィラ	1	WO.1
3	44613-16800	クツション	1	
4	37880-16801	スイツチアツシ・オイルレヘ゛ル	1	0.1
5	02142-06167	2011	1	
6	09169-06042	ワツシヤ	1	

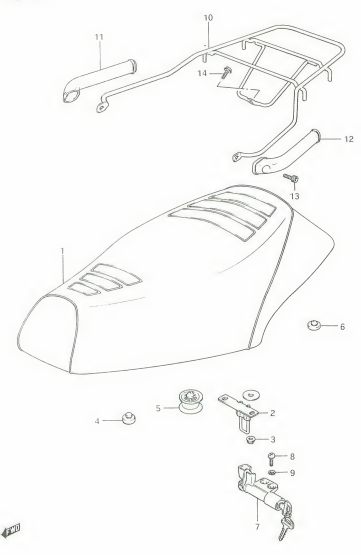


FIG. 25 (D-6) 5-1

見出番号	th W	- 177	使用個数	号	標準 作業時間
1 – 1	45100-10B10-8GE	3 シートセット ご	1 FOR	00J.25Y	0.2
1-2	45100-10B10-8G0	シートセット	1 FOR	15H	0.2
2	45210-10B00	・ストライカ・シートロック	1		
3	08316-26066	・ナット	2		
4	09321-10012	・クツシヨン	3		
5	09321-10014	・クツション	1		
6	09329-10001	・クツシヨン	2		
7	45700-10B00-KEY	ロックアッシ・シート	1		0.2
8	02112-06166	スクリュ	2		
9	08321-21066	ロックワッシヤ	2		
10	46310-10B00	<b>‡</b> † † † † † † †	1		0.2
11	46181-10800	ク"リッフ°・リヤキヤリヤ・レフト	1		-
12	46182-10800	2"リッフ°・リヤキヤリヤ・ライト	1		
13	07120-06165	# M. F	2		
1 4	01517-06208	# III +	1		

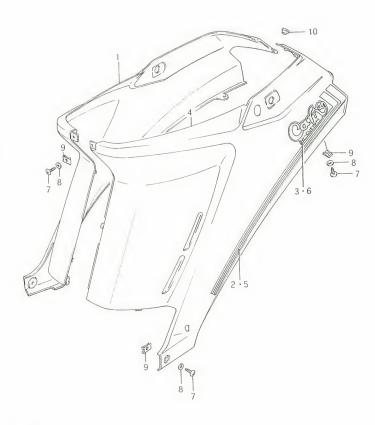
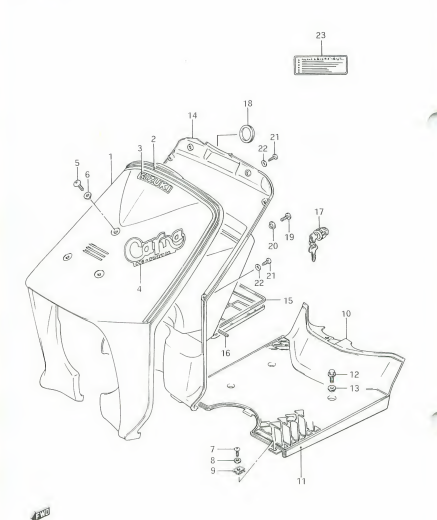


FIG. 26 (D-7) 7V-4 カハ		_
-----------------------	--	---

見出番号	110 B	111 名	使用個数	Giti	B	標 準 作業時間
1 – 1	47110-10B10-00J	カハ"ー・サイト"・ライト	1			0.2
1-2	47110-10B10-15H	カハ"ー・サイト"・ライト	1			0.2
1 – 3	47110-10B10-25Z	カハ"ー・サイト"・ライト	1			0.2
1 - 4	47110-10B10-25Y	カハ"ー・サイト"・ライト	1			0.2
2-1	68130-10B10-8EK	・テーフ° セツト・サイト"カハ"ー・ライ	1	FOR OOJ		
2-2	68130-10B10-65V	ト ・テーフ <sup>®</sup> セット・サイト "カハ"ー・ライ	1	FOR 15H-2	25 Y	
2-3	68130-10B10-8CZ	ト ・テーフ° セツト・サイト"カハ"ー・ライ	1	FOR 25Z		
3 – 1	68131-10B00-8EY	・エンフ"レム・サイト"カル"ー	1	FOR OOJ		
3-2	68131-10B00-8EZ	・エンフ"レム・サイト"カハ"-	1	FOR 15H		
3-3	68131-10B00-8FA	・エンフ"レム・サイト"カハ"-	1	FOR 25Z		
3 – 4	68131-10B00-8FB	・エンフ"レム・サイト"カハ"ー	1	FOR 25Y		
4 – 1	47210-10B10-00J	カハ"ー・サイト"・レフト	1			0.2
4-2	47210-10B10-15H	カハ"ー・サイト"・レフト	1			0.2
4-3	47210-10B10-25Z	カハ"ー・サイト"・レフト	1			0.2
4-4	47210-10B10-25Y	カハ"ー・サイト"・レフト	1			0.2
5 – 1	68140-10B10-8EK	・テーフ° セット・サイト " カハ " ー・レフ	1	FOR OOJ		
5-2	68140-10B10-65V	・テーフ° セット・サイト " カハ " ー・レフ	1	FOR 15H,2	5 Y	
5 – 3	68140-10B10-8CZ	・テーフ° セット・サイト"カハ"ー・レフ	1	FOR 25Z		
6-1	68131-10B00-8EY	・エンフ"レム・サイト"カハ"ー	1	FOR OOJ		
6-2	68131-10B00-8EZ	・エンフ"レム・サイト"カハ"-	1	FOR 15H		
6-3	68131-10B00-8FA	・エンフ"レム・サイト"カハ"-	1	FOR 25Z		
6-4	68131-10B00-8FB	・エンフ"レム・サイト"カハ"ー	1	FOR 25Y		
7	03242-05165	2012	5			
8	08322-21055	ワツシヤ	5			
9	09148-05019	אעל	5			
10	09169-06042	ワッシャ	1			



						,	
FILLE	FIG. 27 (D-8)			性用個数			權神
見出番号	nn ifi	1111	41		fili		作業時間
1 – 1	48110-10B10-00J	シールト",レック",フロント		1			0.3
1-2	48110-10B10-15H	シールト",レツク".フロント		1			0.3
1-3	48110-10B10-25Z	シールト",レック",フロント		1			0.3
1 – 4	48110-10B10-25Y	シールト"・レック"・フロント		1			
2-1	68640-10B00-8EK	・テーフ <sup>°</sup> セ <b>ツ</b> ト・フロントレツク	"	1	FOR	001	
2-2	68640-10B00-65V	・テーフ <sup>®</sup> セット,フロントレック	NA.	1	FOR	15H.25Y	
2-3	68640-10B00-8CZ	・テーフ° セット,フロントレック	**	1	FOR	25Z	
3-1	68271-34A00-23B	・エンフ"レム		1	FOR	00J	
3-2	68271-34A00-765	・エンフ"レム		1	FOR	15H • 25Y	
3-3	68271-34A00-16B	・エンフ"レム		1	FOR	25 Z	
4-1	68165-10B00-8EY	・エンフ"レム・フロントレック"	シールト	1	FOR	00J	
4-2	68165-10B00-8EZ	・エンフ"レム・フロントレック"	シールト	1	FOR	15H	
4-3	68165-10B00-8FA	・エンフ゛レム・フロントレック゛	シールト	1	FOR	25 Z	
4-4	68165-10B00-8FB	・エンフ"レム・フロントレック"	シールト	1	FOR	25Y	
5	02142-06167	2011		3			
6	09169-06033	ワツシヤ		3			
7	03511-05165	2011		2			
8	08322-21055	ワツシヤ		2			
9	09148-05019	ナット		2			
10-1	48120-10B00-8DB	シールト"・レツク"・リヤ		1	FOR	00J	0.3
10-2	48120-10B00-8DC	シールト"・レック"・リヤ		1	FOR	15H	0.3
10-3	48120-10B00-8DD	シールト゛,レツク゛・リヤ		1	FOR	25Z	0.3
10-4	48120-10B00-8DG	シールト"・リヤレック"		1	FOR	25 Y	0.3
11-1	68770-10B00-00J	・テーフ° セツト,リヤレツク゛		1	FOR	8 D B	
11-2	68770-10B00-15H	・テーフ° セツト・リヤレツク"		1	FOR	8 D C	
11-3	68770-10B00-25Z	・テーフ゜セツト・リヤレツク゛		1	FOR	8 D D	

1 FOR 8DG

11-4 68770-10B00-25Y ・テーフ° セット・リヤレック"

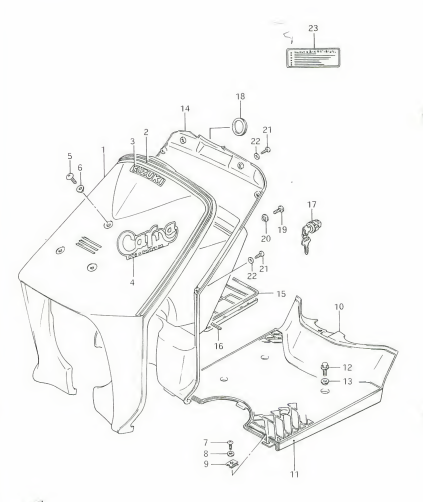


FIG. 27 (D-9) レック" シールト"

見出番号	п пп пі	- E	使用個数	fili	<i>F</i> ;	標準作業時間
12	01517-06164	#F	4			
1 3	09169-06034	ワツシヤ	4			
14-1	92110-10800-19	アゼ ホッツクス・フロント	1	FOR	00J.25Z.25Y	0.2
14-2	92110-10800-25	F ホ"ツクス・フロント	1	FOR	15H	0.2
15	92114-10800	・モールテ"インク"・フロントホ"ツク ・ND、1	<b>3</b> 1			
16	92119-10800	・モールテ "インク"・フロントホ"ツク ・ND、2	a 1			
17	92130-10B00-KE		1			
18	92115-10800	<b>ク゛ロメツト・メインスイツ</b> チ	1			
19	02142-06125	スクリュ	1			
20	09169-06034	ワツシヤ	1			
21	03511-05125	スクリュ	6			
22	08322-21055	ワツシヤ	6			
23-1	68319-10840-86	ロ ラヘッル・コーション	1	FOR	00J,25Z,25Y	
23-2	68319-10840-86	E ラヘ"ル・コーション	1	FOR	15H	

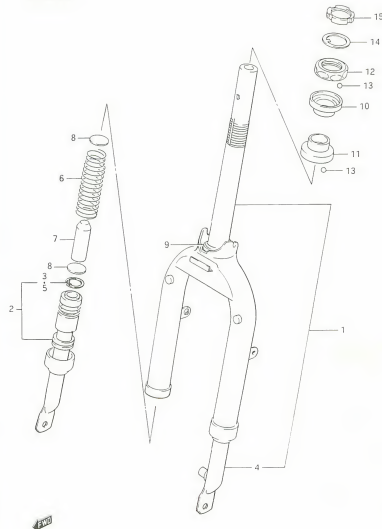


FIG. 28 (E-2) 7	ロント	フォーク
-----------------	-----	------

見出番号	fil ill	17 HH 25	使用個数 備	考	標 準 作業時間
1	51100-10810-019	フオークセット・フロント	1		W1.0
2	51110-10800	・チューフ <sup>、</sup> ・フロントフオークロア・ライ	1		0.4
3	09381-30003	・・スナツフ°リンク゛	1		B(0.6)
4	51120-10800	・チューフ",フロントフオークロア,レフ	1		0.4 B(0.6)
5	09381-30003	・・スナツフ°リンク゛	1		В(0.0)
6	51171-06401	・スフ°リンク"・フロントフオーク	2		
7	51292-10800	・ストッハ° ラハ"ー・フロントフオーク	2		
8	09242-26002	・ワツシヤ	4		
9	51622-04400	・レース・アウタ・ロア	1		1.2
10	51611-04410	レース・ステアリンク"インナ・アツハ°	1		1.2
11	51612-04400	レース・インナ・ロア	1		1.2
12	51621-04401	レース・アウタ・アッハ°	1		1.2
1 3	06111-05004	ホ " ール	50		1.2
1 4	09166-26001	ワツシヤ	1		
15	99800-10420	ナット・ステムロック	1		

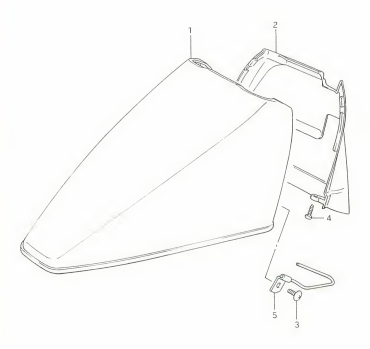
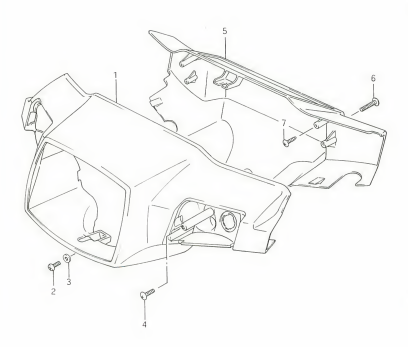




FIG. 29 (E-3) 700h 7109	FIG.	29	(E-3)	フロント	フェンタ"
-------------------------	------	----	-------	------	-------

見出番号	III	8	till to	名,	使用個数	filia	跨	作業時間
1-1	53181	-10B00-00J	ホ"テ"ー,フロントフェンタ"	,フロント	1			0.4
1 – 2	53181	-10B00-15H	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	・フロント	1			0.4
1 – 3	53181	-10B00-25Z	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	・フロント	1			0.4
1 - 4	53181	-10B00-25Y	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	・フロント	1			0.4
2	53182	-16A00	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	・リヤ	1			0.4
3	02142	-06126	スクリュ		2			
4	03511	-04166	2911		2			
5	58620	-16A00	カ"イト"・フロントフ"レーキ	ケーフ゛ル	1			





見出番号	iii ili	177	41	使用個数	備	考	作業時間
1 – 1	56311-10B00-00J	カハ"ー・ハント"ル・フロント		1	五.		0.4
1-2	56311-10B00-15H	カハ"ー・ハント"ル・フロント		1	包		0.4
1-3	56311-10B00-25Z	カハ"ー・ハント"ル・フロント		1	フル・	-	0.4
1 - 4	56311-10B00-25Y	カハ"ー・ハント"ル・フロント		1	420		0.4
2	02112-05126	2011		1			
3	09160-05034	ワツシヤ		1			
4	02142-05128	2011		2			
5-1	56321-10B00-19U	カハ"ー・ハント"ル・リヤ		1	FOR	00J.25Z.25Y	0.4
5-2	56321-10B00-25F	カハ"ー・ハント"ル・リヤ		1	FOR	15H	0.4
6	02142-05258	2911		1			
7	03541-04128	3 <i>9</i> 11		2			

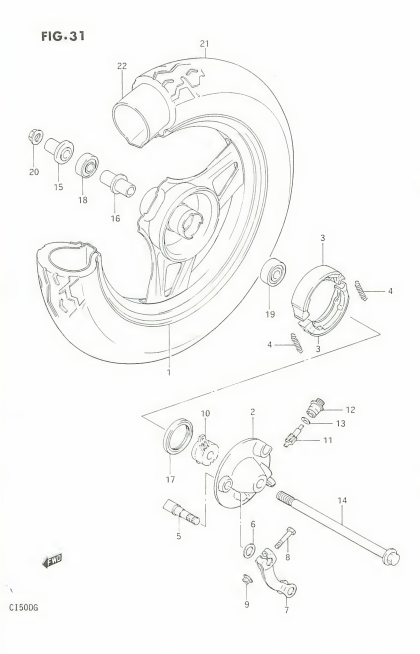


FIG. 31 (E-5) プロント ホイール

見出番号	品 潜	tin	使用個数備	籽	標 準 作業時間
1	54140-16801-126	ホイール・フロント	1		0.5
2	54210-10B00	<b>パネル・フ</b> ロントフ゛レーキアンカ	1		0.5
3	54410-06400	シュー・フ゛レーキ	2		W0.3
4	09443-06029	スプ°リンク"	2		
5	54441-16A00	カム・フロントフ"レーキ	1		0.3
6	08322-11108	ワツシヤ	1		
7	54451-02301	レハ"ー・フロントフ"レーキカム	1		0.2
8	09100-05010	# M. F	1		
9	08316-16056	ナツト	1		
10	54611-02501	#" " + . X t ° - h " \ - 9 . N T : 1 7	1		0.5
11	54621-02501	t°ニオン・スt°ート"メータ・NT:1	1		0.4
12	54632-02201	フ゛ッシュ・スヒ゜ート゛メータヒ゜ニオン ・アウタ	1		0.4
13	09160-05001	・/ / / · 5 · 1 X 9 X 0 · 4	1		
14	54711-16A00	アクスル・フロント	1		0.2
15	54740-02400	スへ°ーサ・フロントアクスル・ライト	1		
16	54730-16A00	ス〜° -サ・フロントホイール〜"アリンク	1		
17	09285-34002	オイルシール	1		0.4
18	09262-10011	つ"アリンク"	1		0.4
19	09262-10010	<b>ペアリング</b>	1		0.4
20	08319-31108	<b>ナット</b>	1		
21	*55100-10B00	917,2.75-10-2PR(IRC)	1		W0.5
22	*55200-16A00	チューフ"アツシ・ホイールインナ (IRC)	1		WO.5

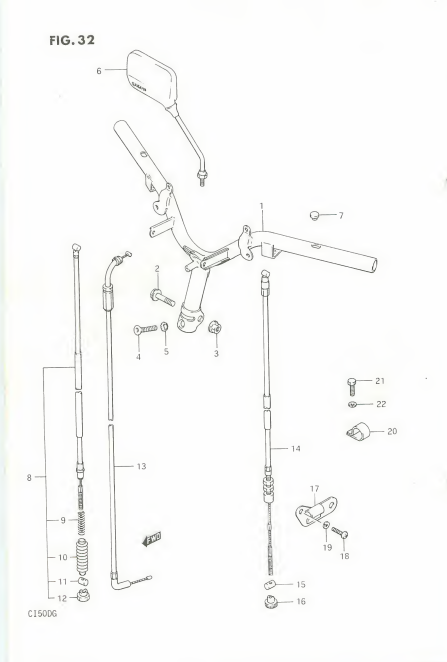
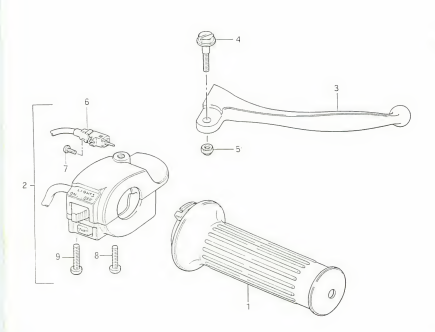


FIG. 32	(E-6)	ハント"ルハ"ー

見出番号	ពីក ដីវ	00 %	使用调致	芍	標準
1	56110-10B00	<b>ルント"ル</b>	1		0.7
2	09103-10116	#"Wr,10X43	1		
3	08319-31108	ナット	1		
4	09120-08011	2011	1		
5	09163-08002	ロックワッシャ	1		
6	56500-04700	ミラーアツシ・リヤヒ"ユー・ライト	1		0.2
7	09250-06001	キヤツフ°	1		
8	58100-16A00	ケーフ"ルアツシ・フロントフ"レーキ	1		WO.4
9	09440-06028	・スフ° リンク゛	1		
10	09287-07001	・タ゛ストシール	1		
11	09209-10001	・t° シ	1		
12	09150-05101	・ナツト	1		
13	58300-10800	ケーフ゛ルアツシ・スロットル	1		WO.8
1 4	58510-16A01	ケーフ"ル・リヤフ"レーキ	1		W0.8
15	09209-10001	t° ン	11		
16	09150-05101	ナット	1		
17	58570-03A00	フ゛ラケット・リヤフ゛レーキケーフ゛ル	1		0.2
18	02112-06168	スクリュ	1		
19	08321-21067	ロックワツシヤ	1		
20	09403-14404	クランフ <sup>®</sup>	1		
21	01107-06126	市"ルト	2		
22	08321-21066	ロツクワツシヤ	2		





	F16.33 (E-7)	ライト ハント゛ル スィ	イツチ				
見出番号	(1) (f)	III	ž,	使用個数	Øħ	<i>F</i> <sub>5</sub>	標 準 作業時間
1	57110-10800	<i>Ე</i> "リッフ°₊スロットル		1			0.4
2	57300-16A02	フ"レーキレハ"ーフロント/スイ シ	イツチアツ	1			0.4
3	57421-16A00	· レハ" -		1			0.4
4	57431-02910	· # " 11 F		1			
5	57633-27500	・リナット		1			
6	57460-10B00	・スイツチアツシ・ストツフ°		1			
7	57464-02100	・スクリュ		1			
8	02112-05208	· スクリュ		1			
9	02112-05258	・スクリュ		1			

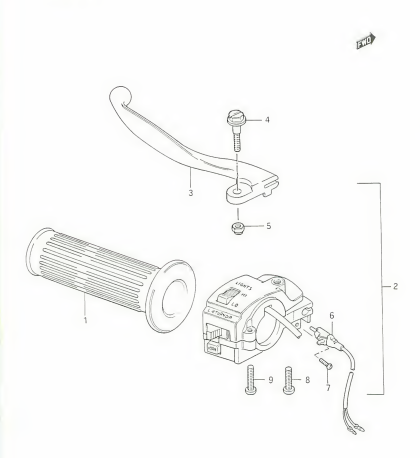


FIG. 3	64 (E-8)	レフト ハント"ル	スイツチ				
00	117 117	EU	名	使用個数	師	考:	標準 作業時間
57211-1	0800	ク゛リツフ゜,レフト		1			WO.2
57500-1	6A01	フ"レーキレハ"ーリヤノス1	<b>イツチアツシ</b>	1			0.4

1	57211-10800	グリッフ°・レフト	1	W0.2
2	57500-16A01	フ゛レーキレハ゛ーリヤノスイツチアツシ	1	0.4
3	57621-16A00	· \( \mathcal{N}'' -	1	0.4
4	57431-02910	· # "    F	1	
5	08319-21058	・ナット	1	
6	57460-10800	・スイツチアツシ・ストツフ°	1	0.4
7	57464-02100	· 2011	1	
8	02112-05208	· 2011	1	
9	02112-05258	. 2011	1	

見出番号

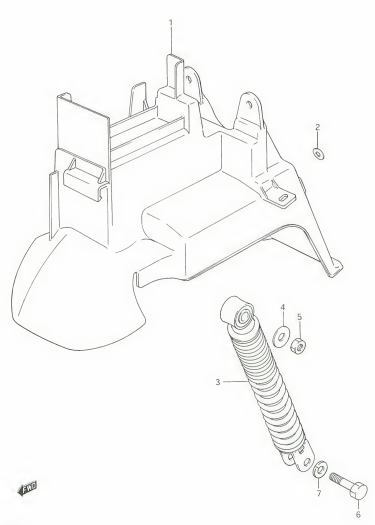


FIG. 35 (E-9) リヤ フェンダ"

見出番号	III	番	1.1 DEI	Ž1	使用個数	ffi	ち	作業時間
1	63111	-10800	フェンタ"・リヤ		1			0.4
2	09160	-06056	ワツシヤ・6.5×18×	1	2			
3	62100	-10B00	アフ゛ソーハ゛アッシ・リ	ヤシヨツク	1			0.3
4	09160	-08025	ワツシヤ・8・5 X 2 4 X	2.3	1			
5	08310	-12088	ナツト		1			
6	09100	-10107	ホ"ルト・10X34		1			
7	08321	-21108	ロックワッシヤ		1			

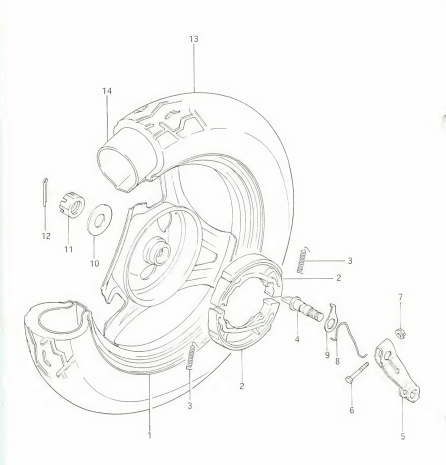




FIG. 36 (E-10) 77 #1-1

見出番号	iii iii	tii 2	使用個数	1/5	作業時間
1	64140-16A01-126	ホイール・リヤ	1		0.6
2	64410-03A01	シュー・フ゛レーキ	2		WO.4
3	09443-07001	スフ° リンク"	2		
4	64441-03A02	カム・リヤフ゛レーキ	1		0.4
5	64451-16801	レハ"ー・リヤフ"レーキカム	1		0.4
6	01107-06308	# II P	1		
7	09159-06017	ナット	1		
8	64484-16A00	スフ°リンク"・カムレハ"-リターン	1		
9	64492-03A00	フ°レート・フ゛レーキライニンク゛インシ ゛ケータ	1		
10	09160-16025	フース ウッシャ・16・5 X 36 X 3・2	1		
11	09141-16003	ナット	1		
12	04111-40308	コッタヒ°ン	1		
1 3	*55100-10B00	917,2.75-10-2PR(IRC)	1		W0.6
1 4	*55200-16A00	チューフ〝アツシ・ホイールインナ (IRC)	1		WO.6

調整・清掃・測定作業

11- 246 77	単位	標準作業時間	備	考
作業名	1台	標準作果時间	h#s	75
エンジンAss'y脱着及び調整				
エンジン調整	一台	0.7		
シリンダーコンフレッション測定	日台	0.3		
タペットクリアランス調整	一台			
エアークリーナエレメント、フィルタ清掃	1 台	0.3		
キャブレータアイドリンク調整	1台	0.2		
キャブレータバランス調整	1台			
キャフレータオーバーホール	1台	0.6		
スロットルケーブル調整	1台	0.2		
-				
オイルブレッシャー測定	1台			
CCISオイル消費量測定	1台	0.3		
ドライフチェーン調整	T台			
点火時期調整	1台			
スハークフラグ清掃	1台	0.2		
バッテリ液点検、補充及び充電状態チェック	1台	0.2		
ステアリングヘッド調整	1台	0.4		
フロントフォークオイル量点検、補充	1台	0.1		
6 か月定期点検	1台	0.7		
12か月定期点検	1台	1.2		
定期交換部品の交換… 年ごと	1台			
定期交換部品の交換…2年ごと(1年ごとを含む)	I 台	0.5		
定期交換部品の交換…4年ごと(1,2年ごとを含む)	1台	0.7		

- 1. 品番の左側に井印のあるものは直送部品を表わします。
- 2. 品番索引表に記載の価格は、1 セット又は、1 個当りの標準価格を示します。 (昭和 60 年 7 月現在)
  - (注) 記載の標準価格は予告なしに変更する場合があります。

10000	2,300	1-01	$oldsymbol{\omega}$	13295-33010 13370-03A20 13373-46710 13383-10B00 13394-12110	80 1,050 100 320 90	5-23 5-08 5-16 5-05 5-14
11141-02110	100	1-02	aaaaaa	13417-02500	60	5-30
11210-10B00	6,500	1-05		13430-02100	2,550	5-27
11241-03A01	40	1-06		13440-02500	630	5-28
11252-02300	60	1-09		13483-16A01	220	5-20
11300-03891	5,300	2-01	a	13551-02500	820	5-09
11301-03893	9,850	2-03		13573-02101	120	5-13
11328-03A00	120	2-15		13581-07910	120	5-15
11341-10B00	7,800	3-01		13601-04148	30	5-18
11400-03890	900	1-10		13681-04010	100	5-12
11431-03A01	1,200	2-09	തെയയയയയ	13684-05200	260	5-24
11482-03A02	300	3-02		13684-47A00	300	5-26
11484-03A00	40	2-10		13692-02500	110	5-25
12110-03A01	1,350	4-01-1		13700-16A20	2,500	6-01
12110-03A01-050	1,350	4-01-2		13740-16A20	420	6-05
12110-03A01-100	1,350	4-01-3	$\phi$	13781-16A01	350	6-02
12140-03A00	950	4-02-1		13786-16A00	300	6-04
12140-46110-050	950	4-02-2		13791-16A20	200	6-03
12140-46110-100	950	4-02-3		13826-06400	110	6-07
12151-03A00-0A0	170	4-03		13881-06401	360	6-06
12161-03A00-0A0	1,350	4-07		14181-04700	140	7-01
12200-03A12	9,100	4-06		14186-10B03-291	350	7-12
12211-02100	370	4-08		14310-10B04	5,800	7-05
12221-03A02	3,000	4-09		14780-10B02-12R	1,000	7-10
12261-03A10	3,000	4-10		14790-10B03-291	350	7-13
12620-16A20	2,100	4-14	a	16100-16A10	4,950	8-01
13125-02100	70	2-23		16251-17300	50	8-09
13129-02101	210	2-22		16320-03A02	860	8-10
13140-02101	680	1-08		16331-03A02	640	8-13
13150-16A10	3,000	2-20		16391-03A02	180	8-11
13170-02510 13200-10800 13247-02340 13249-02500 13250-16A00	830 6,550 120 110 650	6-12 5 5-19 5-10 5-02	$\omega$	16731-02300 17110-10B00 17131-03A01	30 540 590	8-02 9-01 9-05
13254-20010 13258-02100 13261-02500 13268-95110 13291-35010	70 70 330 70 80	5-07 5-01 5-11 5-21 5-22	mamamaa	20000		

	番	標準価格	FIG.NO		品 番	標準価格	FIG.NO
	11-16A01 13-16A01	400	10-01	6060	#32101-16A00	6,300	14-01
	20-10B00	2,400	10-02	8	#32102-03A00	4,400	14-08
	22-10B00	160	10-04	90	#32120-02120	1 - 400	14-02
	10-03A03	2,300	11-02	co co co co co	#32140-35410 32371-03A01	1,400	14-05 14-12
212	20-03A10	2,200	11-12	9696	32500-16A00	1.800	15-05
	40-10B00	2,000	11-07	8	32800-16A00	600	15-05
	31-10B00	480	10-05	Š	#33410-16A00	6.000	15-08
	71-03A01	150	11-10	5	33510-12900	420	15-10
	81-10B00	40	10-06	000000000000000000000000000000000000000	33542-98000	70	15-12
215	01-10800	3,950	11-13	§	33543-06400	120	15-11
216	50-10B01	120	10-07	8	*33610-02570	チヨクハ"イ	15-13
241	31-03A07	1,900	11-01	8	33624-10B00	150	20-02
241	40-10B00	3,350	11-25	§	33652-35400	40	15-16
242	70-10B00	2,000	11-16	000	33680-10B00	310	15-15
2429	90-10800	2,000	11-26	<i>യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ</i>	34100-10B00	10,300	16-01
2475	51-07900	110	11-30	§	34111-10B00	1,100	16-06
262	10-03A03	1,550	12-01	8	34120-10B00	7,400	16-05
262	32-03A02	610	12-12	98	34125-10B00	1,000	16-04
2623	36-03A01	180	12-14	9	34150-10B00	800	16-02
	51-03A01	160	12-07	96	34173-10B00	1,550	16-13
2625	52-03A02	350	12-10	8	34383-09400	20	16-10
	50-03A02	1,400	12-08	§	34383-10B00	20	16-03
	31-03A00	820	10-14	§	34810-10B00	1,550	23-03
2630	00-16A01	1,550	12-04	000	#34825-03A00	350	23-04
	52-01000	100	12-05	<i>കയതയതയതയതയതയയതയയ</i>	34886-03A00	70	23-05
2760	01-03A01	1,500	10-13	§	34910-10B00	640	16-20
				8	35100-10B00	2,000	17-01
				§	35121-10B00	1,500	17-02
				§	35151-10B00	80	17-05
				8	35152-10B00	40	17-07
				S	35154-10B00	70	17-06
				8	35171-16A00	310	17-04
30	0000			200	35612-10B00	180	18-01
				$\phi$	35618-10B00	340	18-04
	00-16A01	14.000	13-01	8	35632-10B00	180	18-02
	0-16A00	1,000	13-03	S	35652-10B00	300	19-03
	55-16A00	40	13-04	90	35672-10B00	300	19-04
	1-16A00 6-16A00	40 160	13-09 13-06	90	35710-10B00 35712-10B00	4,500 580	19-01 19-02
	6-16A10	180	13-07	wwwwww	36610-10B00	4.000	20-01
	6-16A20	180	13-08	8	37100-16A00	1,800	20-08
	1-16A01 '0-16A00	5,100	13-02	8	37101-16810	4,000	20-07
	0-16A00	3,500	13-05	8	37880-16A01	1,350	24-04
3180	U-IONUU	1,050	15-01	§	38500-10B00	950	20-11

品	莆	標準価格	FIG.NO.		III H	標準価格	FIG.NO
	-06410 -10B00	1,300	18-06 18-07	തതത	48120-10B00-8DG	2,600	27-10-4
	-10800	60	18-08	തന്തെത്തതത്തെത്തെത്ത			
40	000			69	50000		
	-10B00-019	15,000	21-01	6969	51100-10810-019 51110-10800	8.000	28-01 28-02
	-16840 -16800	1,600 1,500	21-02 22-01	9	51118-36213	100	11-05
	-02101	210	22-02	8	51120-10B00	2,400	28-04
	-10800-019	6,200	23-01	9999	51171-06401	250	28-06
44200	-35822	300	23-07	$\omega$	51292-10B00	120	28-07
	-35000	100	23-08	8	51611-04410	110	28-10 28-11
	-16A00	1,550	23-09	8	51612-04400 51621-04401	150 160	28-11
	-16A01 -16A00	1,100	24-01 24-03	99	51622-04400	150	28-09
44651	-04700	240	24-02	9	53181-10B00-00J	2,300	29-01-1
	-10B10-8GB	5,700	25-01-1	99	53181-10B00-15H	2,300	29-01-2
	-10B10-8GC	5,700	25-01-2	Š	53181-10B00-25Y	2,300	29-01-4 29-01-3
	-10B00 -10B00-KEY	210 1,550	25-02 25-07	തത	53181-10B00-25Z 53182-16A00	2,300	29-01-3
46181	-10B00	500	25-11	2000	54140-16A01-126	4,700	31-01
	-10B00	500	25-12	§	54210-10B00	2,550	31-02
	-10B00	2,000	25-10	9	54410-06400	350	31-03
	-10B10-00J	6.500	26-01-1	8	54441-16A00	230	31-05 31-07
47110	-10B10-15H	6,500	26-01-2	5	54451-02301	260	
47110	-10B10-25Y	6,500	26-01-4	9	54611-02501	410	31-10
	-10B10-25Z	6,500	26-01-3	9	54621-02501	420 210	31-11 31-12
	2-10B00	40 6,500	21-08 26-04-1	9	54632-02201 54711-16A00	360	31-12
	0-10B10-00J 0-10B10-15H	6,500	26-04-2	56969	54730-16A00	190	31-16
47210	0-10B10-25Y	6,500	26-04-4	56969	54740-02400	130	31-15
–	0-10B10-25Z	6,500	26-04-3	§	*55100-10B00	チョクハ"イ	31-21
	2-10800	40	21-09	8	+FE200-16400	チヨクハ"イ	36-13 31-22
	0-10B10-00J 0-10B10-15H	8,300 8,300	27-01-1 27-01-2	999	*55200-16A00	73711	36-14
48114	0-10B10-25Y	8,300	27-01-4	§	56110-10B00	3,400	32-01
	0-10B10-257	8,300	27-01-3	9 6	56311-10B00-00J	2,300	30-01-1
	0-10B00-8DB	2,600	27-10-1	8	56311-10B00-15H	2.300	30-01-2
	0-10B00-8DC	2.600	27-10-2	69.69	56311-10B00-25Y 56311-10B00-25Z	2.300	30-01-4
48120	0-10B00-8DD	2,600	27-10-3	8	20211-10800-252	2.300	30-01-3

- 3 -

品	番	標準価格	FIG.NO		nn nn	TH.	標準価格	FIG.NO
56321-	-10B00-19U -10B00-25F	1,200 1,200	30-05-1 30-05-2	9000	68131-	-10B00-8FA	280	26-03-3 26-06-3
56500- 57110- 57211-	-10B00	1,350	32-06 33-01	തതതത		-10B00-8FB	280	26-03-4 26-06-4
57300-		200	34-01	000000		-10B10-65V	800	26-05-2
57421- 57431-	16A00	2,350 490 110	33-02 33-03 33-04	9000	68140-	10B10-8CZ 10B10-8EK	800 800	26-05-3 26-05-1
57460-			34-04	0000000	68165-	10B00-8EY 10B00-8EZ	220 220	27-04-1 27-04-2
31400-	10800	480	33-06			10B00-8FA	220	27-04-3
57464-	02100	20	34-06 33-07	a	68271-	10B00-8FB 34A00-16B	220 80	27-04-4 27-03-3
57500-		3,300	34-07 34-02	999		34A00-23B 34A00-765	80 80	27-03-1 27-03-2
57621-		490	34-03	0000	68319-	10B40-8GD	80	27-23-1
57633- 58100-		100 540	33-05 32-08	60.60		10B40-8GE 10B00-65V	80 1,100	27-23-2 27-02-2
58300- 58510-		1,300	32-13	96	68640-	10B00-8CZ	1,100	27-02-2
58570-		220	32-14 32-17	99		10B00-8EK 10B00-00J	1,100 500	27-02-1 27-11-1
58620-	16A00	80	29-05	8		10B00-15H 10B00-25Y	500 500	27-11-2
				in an a		10B00-25Z	500	27-11-4 27-11-3
				2000000				
				<i>യന്തയന്തയന്തയന്തയന്ത</i>				
600	000			0000	900	100		
					000	,00		
62100-		3,000 830	35-03 35-01	000000		10B00-19U 10B00-25F	6,800 6,800	27-14-1 27-14-2
64140-	16A01-126	4,900	36-01 36-02	9.69.6	92114-1	10B00	350	27-15
64441-0		340	36-04	തതതതതത	92115-1 92119-1		100 100	27-18 27-16
64451-1 64484-1		310 110	36-05 36-08	$\omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega$	92130-1 99800-1	0B00-KEY	790	27-17
64492-0	03A00 0B10-65V	60	36-09	9696	//000	10420	80	28-15
	0B10-8CZ	800 800	26-02-2 26-02-3	8				
	0B10-8EK 0B00-8EY	800 280	26-02-1 26-03-1	8				
	0B00-8E7		26-06-1	<i></i>				
50131-1	0000-057	280	26-03-2 26-06-2	3000	000	00		
				3				

			FIG.NO.		nn			FIG.NO
01107-0	6106	15	15-02	§	02142-	05258	15	30-06
01107-0	0100	1.5	15-06	S	02142-		20	27-19
			20-12	8	02142-	06126	15	29-03
01107-0	6126	15	32-21	§	02142-	06166	20	15-09
01107-0		15	12-11	<i>യയത്തയതയതയയയയയയ</i>	02142-	06167	20	24-05
01107-0	6205	15	12-06	99			5.0	27-05 9-09
01107-0	6256	20	22-04	98	03151-		50 30	19-05
01107-0		20	36-06	8	03211-		30	16-15
01421-0		50	7-02	§	03212-		50	26-07
01421-0	06808	60	1-07	-	03242-	.02102		
01421-0	8255	60	7-08	8	03511-	-04166	40	16-18
01517-0	06106	30	23-06	8				18-03 29-04
01517-0	06164	30	27-12	S		05405	30	27-21
01517-0		30	25-14	98	03511-		30	27-07
01517-0	08256	60	21-05	$oldsymbol{\omega}$	03511-	-05165	30	21.01
				8	03541-	-04128	40	30-07
02112-0	13066	10	5-17	8	04111-		20	36-12
02112-0		10	16-11	8	04211-	-11189	50	2-12
02112-0		10	10-10	96	06111-	-05004	20	28-13
02112-0		10	16-07	9	06112-	-10004	60	22-08
02112-0	04167	10	14-06	9	07120-	-06165	40	25-13
02112-0		20	14-03	88	08130-	-62047	620	11-29
02112-0		30	30-02	9	08211	-08121	50	8-14
02112-0		30	8-03	9		-15201	50	8-15
02112-0	05208	30	33-08	<i>യതയയയയയയയ</i>	08211	-15242	70	11-27
			34-08	69	08211	-15281	70	11-18
02112-0	05258	30	33-09	§	08310	-11066	10	7-04
			34-09	9	00010	-11108	20	2-19
02112-0	06065	20	7-11	9	00310	-12088	15	35-05
02112-	06126	30	20-09	§	08310	-22066	15	22-05
02112-0	06128	30	9-02	S	08310	-22108	20	12-15
02112-	06164	30	9-06	96	08316	-16056	30	31-09
02112-	06166	30	25-08	S	08316	-16108	30	11-15
02112-	06168	30	2-21	8			30	14-10 19-09
			32-18	666666666666666666666666666666666666666	08316	-26066	30	19-09
02112-	06208	30	2-11	20 00				23-02
02112-		30	3-04	S			7.0	25-03
02112-	06408	50	2-07	9	08319	-21058	30	34-05
02112-	06455	50	3-05	8	08319	-21088	80	22-03 7-09
02112-	06658	40	2-08	§	08319	-31085	90	1-09
02112-	06705	50	3-06		08319	-31108	100	21-07
02112-		60	3-07	8				31-20
02122-	06168	30	11-31	8				32-03
02142-	05128	15	14-09	8	08321	-21036	20 15	16-12 14-04
			30-04	8	08321	-21047	15	14-04

- 5 -

CISODG

品	番	標準価格	FIG.NO		tin .	Wi.	標準価格	FIG.NO
	-21047	1 5	14-07	ş	09148-0	5019	30	26-09
	-21048	15	16-08	8				27-09
	-21057	20	8-04	999	09150-0	5101	90	32-12
08321	-21064	30	6-10	§				32-16
			9-07	50	09152-28	8001	90	11-14
08321-	-21066	1 5	7-03	9	09159-0	6017	5.0	1-03
			15-03	§			3 0	36-07
			15-07	§	09160-05	5001	40	31-13
			17-09	9	09160-05	5034	30	30-03
			20-10	99	09160-06		20	35-02
			25-09	8	09160-06	5057	20	19-08
			32-22	9	09160-07	7010	40	12-09
08321-	21067	20	9-03	96	09160-08	3025	100	35-04
			32-19	S	09160-14	036	40	10-03
08321-	21108	15	35-07	<i>கைகைகை</i>	09160-16		70	36-10
08322-	11100	1.5	31-06	ş	001/7 00			
08322-		15	16-16	000000000000000000000000000000000000000	09163-08		30	32-05
00322	21040	13	16-19	8	09164-12		50	10-16
08322-	210/7	15	10-11	Š	09166-26		40	28-14
08322-		15	16-09	90	09168-06		70 70	23-11 3-08
							70	3-08
08322-	21055	1 5	26-08	8	09168-08		70	2-17
			27-08	Š	09168-14		50	2-14
00722	24077	4.5	27-22	§	09169-06		20	27-06
08322-	21004	1 5	6-11	99	09169-06	034	30	27-13
			9-08 7-14	<i>യന്തയയയയയയയ</i>				27-20
08322-	21066	1.5	17-10	9	09169-06	042	30	24-06
			20-13	9	07107 00	042	30	26-10
08322-	21067	20	9-04	99	09180-08	010	90	7-07
08331-	11229	40	11-32	8	09180-16		300	10-12
08341-	31039	50	4-15	99	09201-06		40	11-03
			14-11	§	09206-13	0.01	80	2-06
09100-	05010	60	31-08	§	0,200 13	001	80	3-03
09100-	10073	370	2-18	തതതതതത	09209-10	0.01	80	32-11
09100-	10107	70	35-06	8	0,20,10	001	80	32-11
09100-	10164	170	21-06	9	09242-26	002	30	28-08
09103-	08201	70	7-06	9	0,2,2	002	30	20-00
09103-	08079	30	2-16	00.00	09247-14	001	7.0	2-13
09103-	10116	100	32-02	8	09250-06		60	32-07
09120-	08011	40	32-04	§	09262-08		250	8-12
09128-		30	23-10	99	09262-10		280	31-19
09128-	06026	30	2-24	8	09262-10		310	31-18
09128-0	06041	30	6-09	§	09262-120	014	540	11.0/
09139-0	05034	40	17-08	9	09262-150		390	11-04 11-22
09140-		30	10-15	69	09262-150		630	11-22
09141-	16003	80	36-11	8	09262-200		420	4-12
09148-0	04020	40	16-17	8	09263-100		270	4-05
				§			,	, 05

品	स	標準価格	FIG.NO.	EI DH	ili	標準価格	FIG.NO.
нн							
	3-15003	220	11-24	§ 09443-		40 100	36-03 22-06
	3-15009	260	11-19	§ 07443-		90	12-13
	3-15028	270	11-21			280	12-02
0926	3-15029	300	11-20			170	15-14
0926	3-16016	350	4-11	§ 09462-	00082		
0928	0-41005	80	11-09	8 *09471-		チョクハ"イ	19-07
	0-85004	180	10-09	§ *09471-		チョクハ"イ	19-06
	3-15003	150	11-23	§ *09471-		チョクハ"イ	17-03
	3-20043	130	4-13	§ *09471-		チヨクハ"イ	16-14
	3-27010	260	11-28	\$ *09471-	12114	チヨクハ"イ	18-05
0928	3-34007	320	11-08	§ *09481-	10101	チヨクハ"イ	20-03
	5-34002	110	31-17	\$ #09482-	00084	375	1-04-1
	7-07001	90	32-10	§ #09482-	00188	375	1-04-2
	0-14013	130	12-03	9 09491-	72012	220	5-03
	9-10032	170	2-05	9 09492-	25005	240	5-06
			2 22	§ 09494-	00/15	490	5-04
0931	9-10050	350	2-02	99494- 99699999	00413	470	3 0 .
			2-04	8			
			21-03	6			
0932	0-08025	80	21-04	§			
0932	1-10012	70	25-04	§			
0932	21-10014	70	25-05	<i>மையையையையையையைய</i>			
0932	1-10016	80	22-07	Š			
0932	9-10001	80	25-06	S			
0934	3-02009	110	8-07	9			
0934	3-03066	100	6-13	99			
			6-14	99			
0934	43-04099	440	8-05	8			
0934	43-05165	180	23-12	8			
	80-27001	70	11-17	8			
	81-10006	40	4-04	9			
0938	81-30003	60	28-03	8			
			28-05	8			
0940	01-04401	80	8-08	9			
0940	01-08401	40	8-06	§			
			23-14	9			
0941	02-34306	150	6-08	යා ය			
	03-14404	80	32-20	§			
	04-06401	50	20-06	9			
	07-18402	90	15-17	8			
			20-04	§			
094	07-22404	80	20-05	<i>ውውውውውው</i>			
	40-06028	90	32-09	8			
	40-10020	80	23-13	S			
	40-52001	200	11-11	8			
	43-06029	40	31-04	9			
074	73 00027			9			

- 7 -

CISODG

## 品名索引表

は、一般を表現して、一般を表現れて、一般を表現れて、一般を表現れて、一般を表現して、一般を表現れない、一般を表現れないる。

品	名	FIG.NO.	品	名	FIG.NO
					10-08
			カハ"ー・ムーハ"フ"ルト	"517"7117	5-27
**			カハ"ーアツシ		
(7)			カム,フロントフ゛レーキ		31-05
**			カム,リヤフ゛レーキ		36-04
*			カ"イト"・キツクスタータ		12-12
20211・フロント		31-14	カ"イト",フロントフ"レ	ーキケーフ゛ル	29-05
マファソーハッアッシャリヤショック		35-03	カ" スケツト		5-10
77 9-11 790,71000		13-02	*		23-04
(ンシュレタ,キヤフ"レタ		2-22	カ"スケット,エキソ"-7	トハ°イフ°	7-01
		27-03-1	カ"スケット・オイルホ°こ		8-02
こンフ " レム					27.00
*		27-03-2	カッスケット・キャッフ。		23-08
*			カッスケット・キャフッレク		2-10
ェンフ゛レム,サイト゛カハ゛ー		26-03-1	カ"スケット・キ"ヤホ"		3-02
*		26-03-2	カペスケット・クラッチカノ	1	
*		26-03-3	カ"スケット・シリンタ"		1-06
*		26-03-4	カ"スケット,シリンタ"。	<b>ヽット</b> "	1-02
*		26-06-1	カ"スケット,フロートチ	"ווכק	5-01
*		26-06-2	カ " スケットセット		1-10
+		26-06-3	キヤツフ°		5-11
*		26-06-4	*		6-05
	»	27-04-1	キャツフ°・オイルタンク	715	24-02
エンフ゛レム・フロントレツク゛シー	P.L	27-04-1	キャッフ°,キャフ"レタ		5-12
*			++77°, XN°-27		15-10
*		27-04-3	キャッフ・ハ ツテリフ	0 = 2 0 = = + II.	20-02
*		27-04-4	キャッフ°・フェーエルタ	ンクフイラ	23-07
			キヤフ"レタアツシ		5
			キャリヤ・リヤ		25-10
*			キッヤ・アイト"ラト"ラ	√¬" N∩ 2	11-26
( 1)	ł		キャヤ・オイルホ°ンフ°		8-10
*	*		キード・オイルボーンノー	F 717	8-13
			キ〝ヤ,オイルホ°ンフ°	L.,1) 2	0 15
カウリング、・ファン		9-05	キ゛ャ,キツクスタータア		12-08
カハ"ー,エキソ"ースト,アツハ°		7-12	キ"ヤ,キツクスタータト	"リフ"ン	10-14
カハ"ー,エキソ"ースト,ロア		7-13	キ"ヤ・スタータ		4-14
カハ゛ー・キ゛ヤホ゛ツクス		2-09	キッヤ,スヒ°ートッメー	9,NT:17	31-10
カハー・クラッチ		3-01		17",NT:27/13	11-16
		26-01-1	キ"ヤセツト,ヒ°ニオン		13-05
カハ"ー,サイト",ライト		26-01-1	クツシヨン		24-03
*		26-01-3	クツシヨン・サイト"カバ	1"-,511	21-08
*		26-01-3	クツション・サイト゛カバ		21-09
* カハ゛ー・サイト゛・レフト		26-04-1	クラッチアッシャシュー		11-13
All TYTE TOPE					2-01
*		26-04-2	クランクケースセット・ラ		2-03
*		26-04-3	クランクケースセット・し		4-09
*		26-04-4	クランクシャフト・ライト		4-10
カハ"ー・ハント"ル・フロント		30-01-1	クランクシャフト・レフト		
*		30-01-2	クランクシヤフトアツシ		4-06
*		30-01-3	クランフ°		6-07
*		30-01-4	*		14-12
カハ"ー・ハント"ル・リヤ		30-05-1	クランフ°・オイルホー	λ	8-09
					6-01
***************************************		30-05-2	クリーナアツシ・エア		5-25

品	名 FIG.NO.	品 名	FIG.N
2997°,=-1*1	5-14	70.1	
グリツフ°・スロットル	33-01	スタント、・センタ	22-01
ク"リツフ°,リヤキャリャ,ライト		ステータアツシ	14-01
ク゛リッフ° ,リヤキャリヤ,レフト	25-12	ストツハ°ラハ゛ー・フロントフォーク	28-07
2" """ , 7 " + " 7 " , U 7 "	25-11	ストライカ・シートロック	25-02
2 797-1076	34-01	スナツフ°リンク"	11-05
ク*ロメツト・メインスイツチ	27-18	スヒ°ート"メータアツシ	16-01
ケース・メータ	16-06	スフ°リンク*	5-21
ケーフ゛ル・リヤフ゛レーキ	32-14	*	5-30
ケーフ゛ルアツシ,スヒ°ート゛メータ	16-20	*	17-06
ケーフ゛ルアツシ,スロットル	32-13	スフ°リンク"・カムレハ"ーリターン	36-08
ケーフ゛ルアツシ・フロントフ゛レーキ	32-08	スフ°リンク"・キャフ"レタリターン	5-13
ケ゛ーシ゛アツシ,フューエルレヘ゛ルセンタ	23-03	スプ°リンク、,フロントフオーク	28-06
コイル,ライテインク゛	14-02	スフ°リンク",フ"ラシ	13-04
コイルアツシ,フ°ライマリ	14-05	スヘ°ーサ・フロントアクスル・ライト	31-15
コツクアツシ・フェーエル	23-09	スへ°-サ・フロントホイールへ"アリンク"	31-16
**		ソケット	17-04
1 ( 7 )		ソケット/コート*	18-04
**		ソケット・メータ	16-13
シートセット	25-01-1		
*	25-01-2	**	
シール・ハイテンションコート゛	15-12	1 (2)	
シールト",リヤレツク"	27-10-4	**	
シールト゛,レツク゛,フロント	27-01-1	-	
*	27-01-2	31t,2,75-10-2PR	71.01
*	27-01-3	*	31-21
*	27-01-4		36-13
シールト"・レック"・リヤ	27-10-1	タンク・オイル	24-01
		タンク・フューエル	23-01
	27-10-2	タ ペイヤフラムアッシ	5-28
*	27-10-3	タ゛ンハ°・ムーハ゛フ゛ルト゛ライフ゛フェイスフ゜レート	10-06
<b>ノヤフト・キツクスタータ</b>	12-01	チューフ*,アウトレツト	6-06
<b>,ヤフト,キツクスタータアイト゛ル</b>	12-07	チューフ",フロントフォークロア,ライト	28-02
<b>パヤフト・ト"ライフ"</b>	11-01	チューフ",フロントフオークロア,レフト	28-04
<b>、ヤフト・仏ーハ゛フ゛ルト゛リフ゛</b> ンフェイご	11-10	チューフ"アツシ・ホイールインナ	31-22
<b>・</b> ヤフト・リヤアクスル	11-25	*	74-1/
J,フ*レーキ	31-03	テーフ°セツト,サイト"カハ"ー,ライト	36-14
*	36-02	* * ***********************************	26-02-1
リンタ"	1-05	*	26-02-2
<b>パイツチアツシ・イク゛ニッション</b>	20-08	テーフ° セツト・サイト" カハ" ー・レフト	26-02-3 26-05-1
· ・イツチアツシ・オイルレヘ*ル	24-04		
イツチアツシ,ストツフ°	33-06		26-05-2
*	34-06	7-7° bwb 70° blance	26-05-3
292	5-18	テーフ° セツト・フロントレツク "	27-02-1
*	16-03	*	27-02-2
			27-02-3
*	16-10	テーフ° セツト,リヤレツク*	27-11-1
*-1.0-1	17-05	*	27-11-2
*	33-07	*	27-11-3
*	34-07	*	27-11-4
クリュ・スロットルストッフ°	5-20		

品	名 FIG.NO.	品	名	FIG.N
1-2	-	フ <sup>*</sup> ラケット,ターンシク <sup>*</sup> :	+ 11. ¬ " + " -	18-08
				32-17
**		フ゛ラケット・リヤフ゛レー		
1 ( ) 1		フ゛ラケツトセツト・クラン		21-02
**		フ"レーキレハ"ーフロント	/スイツチアツシ	33-02
*		フ"レーキレハ"ーリヤノス・		34-02
	17-07	フ° ラク"		5-19
リト		フ°ランシ"ヤアツシ		5-29
トット・ステムロック	28-15			5-15
ニート゛ル,シ゛ェツト	5-05	フ゜レート		
Section 16 cm	201 2 2	*	- 41 % !!	5-16 12-10
		フ°レート,キツクスタータ	P11"16	12-10
=       .   .   .   .		フ゜レート・フューエルレヘ	<b>゛ルセンタ゛ケ゛−シ゛</b>	23-05
		フ°レート,フ"レーキライ	ニンク"インシ"ケータ	36-09
**		フ・レート・ムーハ"フ"ル	トッライフッフェイス	10-05
1 (1)			1 212 2217	6-04
**	No.	フ°レフイルタ		15-16
		フ°ロテクタ・ハ~ ツテリ		13 10
ハーネス・ワイヤリンク"	20-01	ヘツト",シリンタ"		1-01
	11-12	ヘット"ランフ°アツシ		17-01
ハウシ゛ンク゛・クラヅチ	32-01	ホース・ハ"ツテリエキソ"	- 2 b	15-15
ハント"ル				5-26
ハ゛ッテリ,YB4L-B,12V4AH	(YB 15-13	#-X,3.5X6.5X5	30	5-24
ハ"ルフ",スロットル,CA:2.0	5-09	#-X,3X5X425		5-24
ハ゛ルフ゛,ハ゛キュームトランスミツテンク	w 6-12	ホーンアッシ		20-11
	5-08	ホイール・フロント		31-01
ハ゛ルフ゛アツシ・ニート゛ル	2-20	ホイール・リヤ		36-01
ハ゛ルフ゛アツシ・リート゛				6-03
ハ°イフ°,ヒート	1-08	ホルタ"		13-03
ハ°ット゛,シリンタ゛ヘット゛ラハ゛-	1-09	ホルタ"セット・フ"ラシ		13-03
N°ネル・フロントフ゛レーキアンカ	31-02	ホ゛ックス・フロント		27-14
	16-04	*		27-14
ハ°ネル・メータ	8-11	ホ"テ"ー,フロントフェン	.3" .7D21	29-01
ヒ°ース,オイルホ°ンフ°ト"ライフ"		1	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	29-01
t° ストン	4-01-1	*		29-01
t°ストン, OS: 0.5	4-01-2	*		29-01
t° x > > , OS: 1.0	4-01-3	*		29-01
t°ニオン,スt°ート"メータ,NT:10	31-11	ホ"テ"ー,フロントフェン	ンタ" , リヤ	29-02
	4-08	市"ルト		22-02
ヒ°ン・クランク	4-03	*		33-04
t°ン, t°ストン	5-07	*		34-04
t°ン,フロート				47.00
フート゛,メータ	16-02	ホールトセット		13-09
フアン・クーリング*	9-01	ホ°ンフ°アツシ,オイル		8-0
ファン・フィクストト"ライフ"フェイス	10-02			
フィルタ	6-02			
フェイス・フィクストト"ライフ"	10-01			
	11-02			
フェイス・フイクストト"リフ"ン			*	
フェイス・ムーハ"フ"ルト"ライフ"	10-04	*	1	
フェイス・ムーハ"フ"ルト"リフ"ン	11-07	1 ( 7 )		
フェンタ",リヤ	35-01	*	*	
フオークセット,フロント	28-01			
31:-/	21-01	マフラ		7-0
70-6	5-02	ミラーアツシ・リヤヒ"ユ	-,511	32-0
78-1		メータ・スヒ°ート"/フ		16-0
フ゛ーツ・スハ° ークフ° ラク゛キャツフ°	15-11			13-0
フ゛サ゛ーアツシ,ターンシク゛ナル	18-07	モータアツシ・スターテイ モールテ"インク"・フロ	- 1 + N m 0 2 NC 4	27-1
フ゛ヅシュ,スヒ゜ート゛メータヒ゜ニオン	. P o S 31-12			

品	名 FIG.NO	. 品 名	FIG.NO
モールテ <sup>™</sup> インク <sup>™</sup> ・フロントホ <sup>™</sup> ツクス・NO・2 27-16		ロックアッシ・フロントホ <sup>™</sup> ックス ロックセット ロット <sup>™</sup> ・コ <i>ネクチ</i> ンク <sup>™</sup>	27-17 20-07 4-07
*		**	
i (†) i		**	
ユニオン・フ゛リーサ゛	2-15	ワッシヤ・スロットルハ゛ルフ゛ストッフ°	5-22
ユニツト/コイルアツシ・イク゛ニツシヨ. ユニツト・ランフ゜	15-08 17-02		
			4
**	*	**   ( yJ\$ )	955
**		**	e native
ラハ゛ー,キックスタータ〜° タ゛ル	12-05	0122	5-23
ラヘ"ル・コーション	27-23-1		13-06
ランフ°アツシ・リヤコンヒ゛ネーシヨン	27-23-2 19-01	*	13-07
リテーナ・リヤアクスルシヤフトへ゛アリ:		אעלט	13-08 <sup>-</sup> 33-05
リレーアツシ・スターティンク"モータ	15-01	V^"ルト,ト"ライフ"	10-13
リレーアツシ,ターンシク゛ナル	18-06		10-13
リンク" セット・ヒ°ストン	4-02-1		
リンク" セット・ヒ° ストン・ロS:0.5 リンク" セット・ヒ° ストン・ロS:1.0			
722 626.6.762.02:1.0	4-02-3	- , -	
ノース・アウタ・アツハ°	28-12		
<b>ノース・アウタ・ロア</b>	28-09	ACTUAL TO THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE	
ノース・インナ・ロア	28-11		
ν−ス・ステアリンク゛インナ・アツハ° νキ゛ユレ−タアツシ・ホ゛ルテーシ゛	28-10 15-05		• 1
71 10 27 33 111 113 -3	13-03		
<i>・ク</i> チフアイヤアツシ	15-04		
/ N " -	33-03		
* '/\"-, + \\ \/ \Z \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	34-03 12-14		
ハ"ー・フロントフ"レーキカム	31-07		
ハ"ー・リヤフ"レーキカム	36-05		
ハ"ーアツシ,キツクスタータ	12-04		
・ンス゛・ターンシク゛ナル,ライト ・ンス゛,ターンシク゛ナル,レフト	19-03 19-04		
·ンス、・ナール/ストツフ。	19-04		
ンス゛,フロントターンシク゛ナル,ライ			
ンス゛・フロントターンシク゛ナル・レフ			
!−タ,フライホイール !−ラ,ムーハ゛フ゛ルト゛ライフ゛フェイ	14-08		
マン・ムール フールト・ライフ・フェイ マクアツシ・シート	7 10-07 25-07		
	23.01		



## 鈴木自動車工業株式会社 SUZUKI MOTOR CO.,LTD.

スズキCI5ODGパーツカタログ 昭和60年 6 月印刷 昭和60年 7 月発行

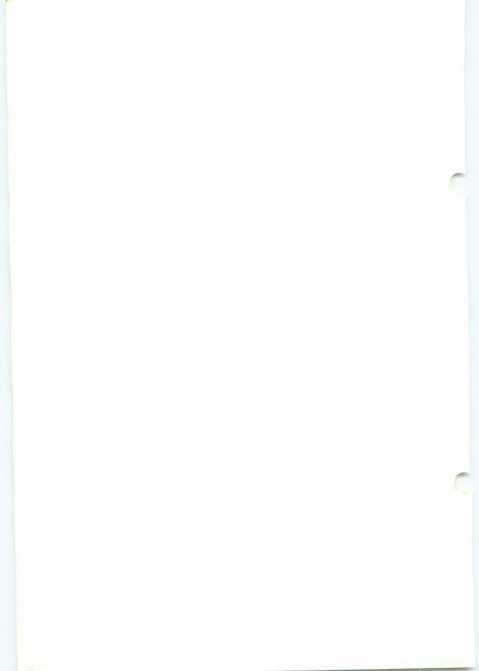
発行所 鈴木自動車工業株式会社

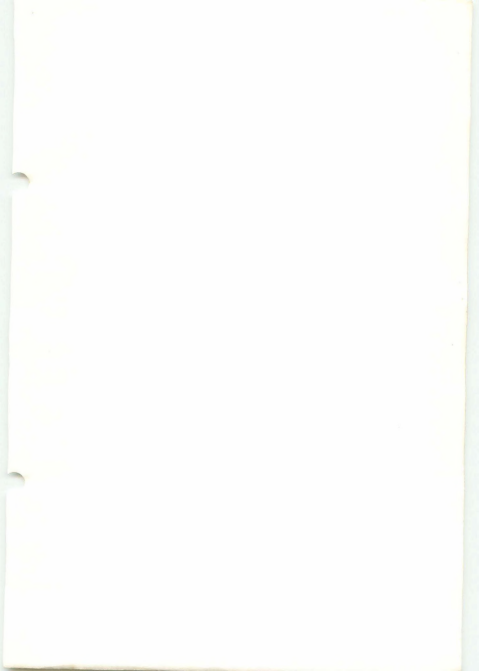
部 品 用 品 部 浜松市篠原町13234 郵便番号: 4 3 1 - 0 2 電話:浜松(0534)40-2281

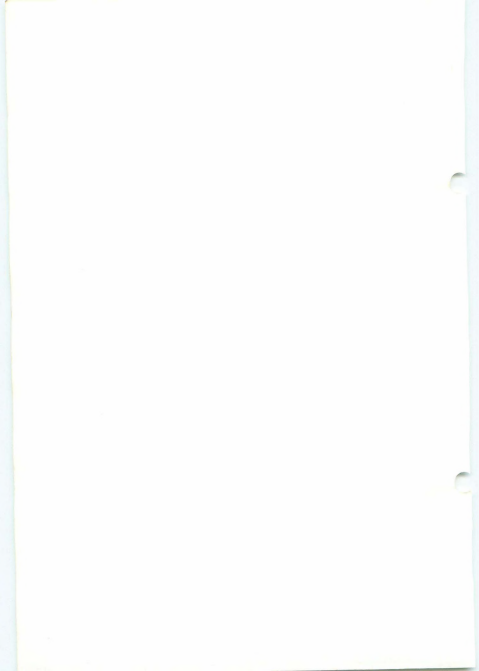
不許複製

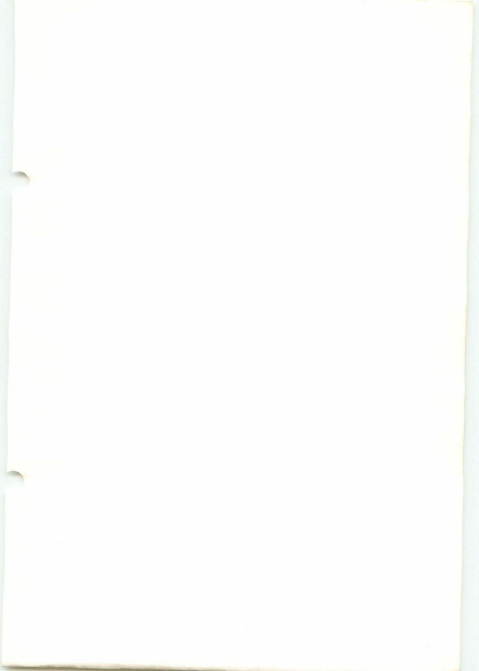
(S)

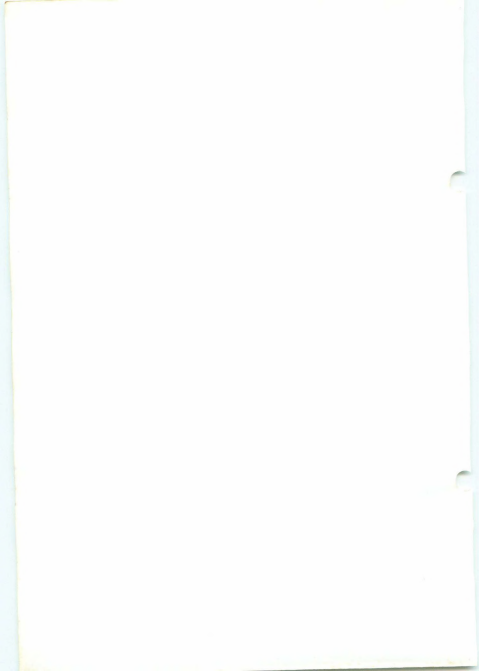


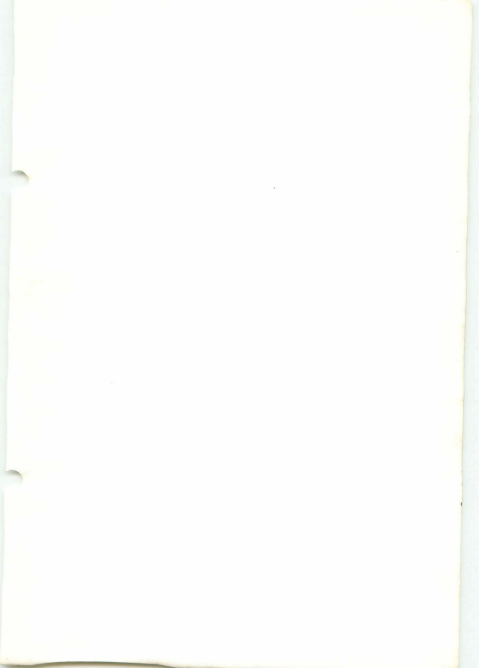


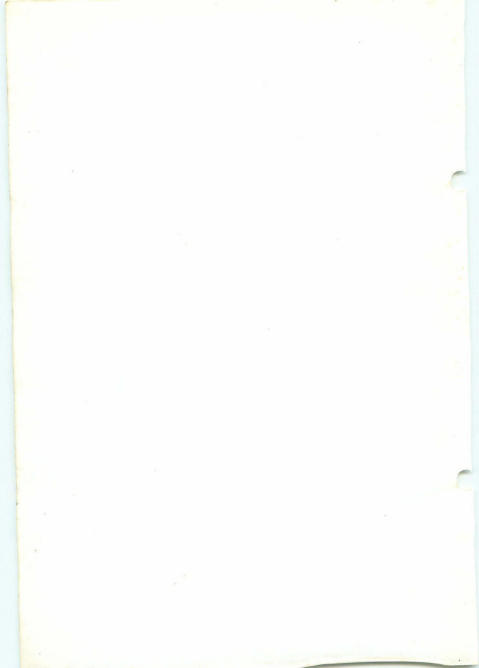


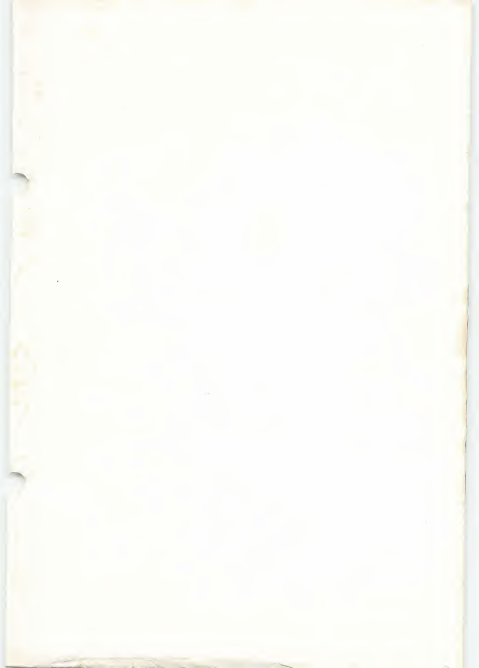














鈴木自動車工業株式会社